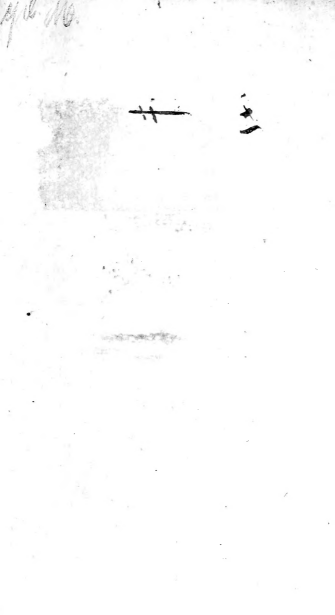


A14 Octobe 1793





# Journal

LIBRARS

GARDEN

für die

# Gärfnerey,

#### welches

eigene Abhandlungen, Auszüge und Urtheile der neuesten Schriften, so vom Gartenwes sen handeln, auch Erfahrungen und Nachrichten enthält.



## Mennzehendes Stud.

Stutgart,

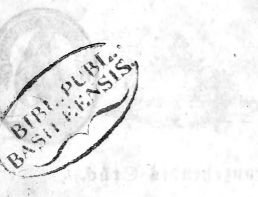
in J. B. Mezlere neuen Berlagshandlung.

Bd 19-20 1791

Aviolage

Misard dan spiller 2 common acceptantion spir spiritud (3) kara (4) in Anna Dan Tana accept dan approximate dans in dans proximate accepts in acceptants

47 91 13





## Inhalt des neunzehnten Studs.

#### Abhandlungen.

I. Der Feigenbaum, Ficus L. G. 313.

II. Bemerkungen über den Buftand ber Gartneren unter den Landleuten. G. 330.

III. Der Quittenbaum, Pyrus Cidonia L. S. 350 IV. Der Mandelbaum, Amygdalus communis L. S. 364.

V. Bucher : Unzeigen.

1. Carl Bilh. Fried. Leop. Frenhrn. v. Pollnits physikal. bkonom. Abhandlung über die mahe ren Mittel gur Fruchtbarkeit. S. 374.

2. Anweisung zu sicherer Vertilgung bes ichabslichen Bluthenwicklers, nebst einer Beschreis bung bon mehreren schablichen Obstraupen. S. 377.

3.C. S. Geibels Blumengartner : Ralender, im welchem etliche 100 Gewächse mit ihrer botas nischen Beschreibung enthalten find 2c. 1stes heft, enthaltend die Nelfen, Aurifel und Pris mel. S. 388.

3 - 4

A: Meuens

- 4. Neuenhahns, des jungern, Sandbuch für Gartenfreunde und angehende Botanifer; oder softemat. Berzeichniß von 1261 Arten, Samen und Pflanzen 2c. S. 394.
- 5. Flora, oder Nachrichten von mertwurdigen Blumen. Funftes heft. S. 400.
- VI. Merfwurdigfeiten, Bortheile und andere Rachrichten, welche die Gartneren betreffen.
  - 1. Ueber eine Urt, die Baume vor den nachtheis ligen Wirfungen des Froftes zu fichern. Aus den Beobachtungen des Grn. P. S. S. von Samarten. S. 408.
  - 2. Weitere Nachricht von dem Anbau des fogenannten Dren Monat Mans zu G. 152. des XVII. St. diefes Journals fur die Gartneren. S. 410.
  - 3. Nachricht von einem blubenden Cactus grandiflorus L. eingeschickt von Grn. K. N. b. j. aus N. S. 412.
  - 4. Anfundigung eines nach der Natur gemalten Aurifel : Berzeichniffes. G. 416.
  - 5. Noch etwas über den Ginfluß der Gleftricistat auf das Bacheth. der Pflanzen. G. 425.
  - 6. M. J. S. S. Klupfels von Beinsperg, neue, groffentheils aus Samen gezogene Nelfen. G. 435.



### I.

## Der Feigenbaum, Ficus L.

Der Feigenbaum wird sowol in den Garzten der Grossen als auch in denen der Privatz personen wegen seinen sussen Früchten unterzhalten, obgleich diese den Wohlgeschmack außser ihrem eigentlichen Vaterlande in Usen und vornemlich in einigen Inseln des Archiepelagus, nicht erreichen, wo nemlich das Inselt, wodurch die Caprisication verrichtet wirdmangelt. Inzwischen gelangen sie doch in manchen Gegenden Teutschlands, insonderheit in den südlichen, zur Reisse, bekommen eine Süßigkeit, und werden selbst in den Apothes ten gebraucht.

X

Es giebt nicht nur verschiedene Urten von Reigenbaumen, fondern auch von diefen einis ge Barietaten. Bier ift nur die Rede von der Ficus carica L. dem gemeinen Reigenbaum mit handformigen Blattern, und dunkelbraus ner Frucht. Huch trift man mit weisser lans ger, weiffer runder und mit violetter Frucht, in den Garten an. Der Reigenbaum ift eine von denjenigen Pflangen, die unsere Mufmertfamkeit und Bewunderung verdient. Jede Urt dieses Geschlechts, bestehet aus dren beson: bern Pflangen. Gine tragt nur allein mann: liche, die andere nur weibliche, und die dritte hat oben am Boden einige mannliche und uns ter felbigen viele weibliche Blumen. Gine Reige von letterer Pflange bat de la Bire, der Juns gere, in den Parif. Abhandl. Th. 4. G. 127. beschrieben. Der gemeinschaftliche Blumenbo: ben, welcher ben der weiblichen Pflanze die Feige ausmacht, und woran inwendig die Blumen figen, ift fein Gaamengebaufe, fons dern vielmehr ein gemeinschaftlicher Relch, der, wenn er nach und nach saftiger und weicher gewors

geworden, gleichsam eine groffe Beere vor: stellt, und die Saamen einschlieffet. Mus dies fem erhellet nicht allein, daß dadurch feines: wegs die Linneische Grundregel, daß die Blut men allemal vor der Frucht hergeben muffen, eine Ausnahme leide, sondern auch wie es zu: gebe, daß die Fruchten des weiblichen Feigen: baums zeitig werden konnen, ohne daß fie von bem mannlichen Saamenstaub beschwangert worden, obgleich aledann ihre Saamen nicht fruchtbar find. Wenn aber die Saamen von bem Staube des mannlichen Feigenbaums befruchtet worden, und man eine folche Reige, nachdem fie vorher in einige Stucke zerriffen worden, in die Erde bringt: fo fommt aus folcher ein Pflanzchen zum Borschein, deffen Blatter in den ersten Tagen den Malvenblats tern gleichen, und die der Ritter Linne im 1. 3. der Amoen, acad, Tab. 2. vorgestellt hat.

Wenn der Saamenstaub des mannlichen Reigenbaums durch feine eigene Rraft die Reis gensaamen des weiblichen Feigenbaums bes X 2

fruche

fruchten follte: fo mußte diefer Ctanb aus der Soble der mannlichen Feige beraussteigen, und mittelft der bewegten Luft auf die weibliche Reige getrieben werden, derfelben geschloffenen Nabel durchbohren, und fich durch die gange Soble ausstreuen. Dieses ift dem mannlichen Reigenstaub unmöglich, und defwegen bat der Urheber der Matur ein gewiffes Infekt, welches zu dem Geschlecht der Gallapfelwur: mer (Cynips) geboret, und welches die 211: ten Pfenes genennet haben, bestimmt, ben mannlichen Feigenstaub auf seinen Flugeln in Die Reigen des weiblichen Baums zu tragen, und folche zu befruchten, welches Geschafte Die bekannte Caprification der Feigenbaume ausmächt, und die auf den Infein des Archis pelagus alle Jahre von den Junwohnern mit einem unermudeten Gleiß befordert wird. Die Gefchichte derfelbenbestehtin dem Folgenden:

Der mannliche Feigenbaum tragt drepersten Früchte, oder vielmehr Blumen. Die ersten heissen Fornites, die zwenten Cratitires, und die dritten Orni. Die Fornites

erscheinen im August, und dauren bis jum Mus diesen fliegen die obge-Movember. meldten Insekten, deren Ener von ihren Datt tern vermittelft eines Stiches dabin gelegt worden find, beraus, und ftechen im October und Movember die zwenten Früchten an eben demfelben Feigenbaum von felbft. Diefe, Cratitires genannte Früchten, zeigen fich erft gegen das Ende des Septembers, und die Fornites fallen nach und nach ab, wenn ihre Insetten fich entfernt haben und ausgeflogen find. Die Cratitires bingegen bleiben auf dem Baume bis jum Man, und schlieffen die Eper ein, welche die Insekten der Fornites ben dem Stechen baselbft gelaffen haben. Im Man fangt die dritte Gattung der Fruchten an eben bemfelben Reigenbaume zu treiben an, welcher die zwo andern hervorgebracht hat. Diefe Frucht ift groffer und beißt Orni. Wenn fie zu einer gewissen Groffe gelanget ift, und ibr Huge aufzubrechen anfangt: so wird ce an diesem Theil von dem Inseft der Cratitires gestochen, welche fich im Sande finden,

von einer Frucht zur andern zu geben, und fich ihrer Eper darauf zu entledigen. Zuweis Ien fügt es fich, daß, wenn die Infekten der Cratitires in gewiffen Gegenden langfam ber: auskommen, die Orni in eben denfelben Ge: genden schon geschieft sind, sie anzunehmen. In diesem Falle muß man die Cratitires in einer andern Gegend suchen, und fie an die Spike der Zweige der Feigenbaume befestigen, deren Orni in gehöriger Beschaffenheit find, damit fie die fleinen Inseften ftechen. Wenn man diese Zeit verfaumet: so fallen die Orni ab, und die Insetten der Cratitires fliegen weg, wenn sie nicht Orni finden, die sie stes then konnen. Daber die Bauren im Archi: pelagus, die sich auf die Bucht der Feigen: baume legen, die rechte Zeit genau miffen, in der man dafür forgen muß. Bu dem Ende feben fie forgfaltig auf das Muge der Feige: denn diefer Theil zeigt nicht nur die Zeit an, da die Stecher ausgeben muffen, fondern auch Die, da die Feige mit Nuben gestochen wer: ben kann. Ift das Muge zu dicht und zu hart.

fo kann das Infekt feine Eper nicht dabin le: gen; und ift es gar ju offen, fo fallt die Reige ab. Wenn nun im Junius und Julius bie Insekten anfangen wollen, aus den Orni zu eben derfelben Zeit, wann diese in volliger Bluthe find, herauszufliegen: so nehmen die Bauren die Orni, und hangen fie an ihre weibliche Feigenbaume. Die Insetten frie: chen alsdann aus ihren Orni heraus, und find von dem mannlichen Staub derselben voll behangt, paaren fich, und die Weibchen flie: gen fofort auf die Früchten des weiblichen Reis genbaums, um allda ihre Eper zu legen; ju welchem Ende fie fich in die Sohlen der weib: lichen Reigen mubfam bineindringen, und wah: rend diefer Urbeit den Saamenftaub der mann: lichen Reige dergestalt auf die Blumen des weiblichen Reigenbaums ausbreiten, daß da; von die Enerstocke hinlanglich befruchtet wer: Sie legen alsdann ihre Ener in die Feis Der Mugen biefer Caprification ift, daß folche geschwängerte Reigen nicht allein gröffer werden, sondern auch ein auf diese Ilrt gewar:

teter Feigenbaum zehenmal mehr Fruch tegiebt, als ein anderer, der nicht so behandelt wor: den. Die Feigen werden nach ihrer erhalte: nen volligen Reiffe von den Bauren, deren Nahrung vornehmlich in Feigen und in Gerstenbrod bestehet, in der Sonne und nache ber in dem Dfen getrocknet, damit die Ener, welche die Insetten der Orni hineingelegt ha: ben, verderben muffen. Die Feigen aber, Die caprificirt und in der Ofenhiße getrocknet worden, sollen weit den guten Geschmack nicht haben, als andere, die diefer Behandlungs: art nicht unterworfen gewesen find. Parif. 216h. E. 2. G. 548. f.

Saffelquist hat auf die Befruchtung der Feigen ebenfalls feine Mufmertfamteit ange: wandt, und von feinen Beobachtungen dem Ritter Linne in Briefen, wovon in dem VII. Band II. St. des Samb. Magazins eine Ueber: fegung aus dem Schwedischen mitgetheilt wor: ben ift, Rachricht gegeben. Ich theile bier das, was Saffelquist beobachtet bat, mit. Die Befiber des Feigenbaums, fagt er, win: schen schen gar febr, daß die bekannte Fliege die Feige fteche. Denn fie glauben, ohne diefen Umftand feine Feigen erhalten zu konnen. Es ist aber eine andere Fliege, welche diese vers folgt und fie, jum Schaben des Gigenthums: beren, todtet. Um diefes abzuwenden, be-Schmieren fie ben Baum, gleich unter ben Mesten, mit einer Farbe, die nichts als ein gemeines Roth ift. Daber kommts, daß man überall an ben Baumen folche gemalte Ringe antrifft: benn diese vermag das Schade liche Infekt nicht zu überschreiten. Bon wels cher Gattung diß aber sen, kann ich noch nicht bestimmen, weil mich die Jahreszeit vers hindert, es zu untersuchen. Um die Frucht: barkeit zu befordern, nehmen die Warter dies ses Baums auch die schwarzen Feigen, welche Die Früchten der wilden Baume find (caprificorum) ziehen sie auf eine leine, wie eine Perlenschnur, und behängen hernach die fruchte tragenden Baume damit. Die Feigenbaume werden haufig mit einer Urt der Rrage be: schmißt, welche die Griechen einen Mussatz

nennen. Ich hatte Gelegenheit, zu untersus chen, worinn dieser Ausschlag bestehen mochte, und ich fand, daß er eigentlich nichts anders fen, als eine Menge von fleinen Gehaufen, Die gewissen Insekten zum Aufenthalt dienen Ein jedes derfelben ift wol fo groß, wie eine Richererbse, oben etwas eingedrückt, und in der Mitte mit einer Spige verfeben, Die von einer febr zerbrechlichen Materie ift, und zwischen den Fingern leicht zerrieben wer: den kann. Die Wohnung felbst aber bestehet aus zwen Sautchen, von denen das innere braun, das auffere aber grau ift. Man trifft ftets ihrer dren benfammen an, die ein Dren: eck bilden. Daher ift die Rinde der Aeste an ungablichen Stellen mit diefen Figuren befett. Es waren diese fleinen Butten auf allen Baumen, wo ich sie antraf, ganz ausgetrocknet, und ich habe auf keine Urt in ihnen ein lebendiges oder todtes Geschopf antreffen konnen. "

In dem achten dieser Briefe erzählt Herr Hasselduist: "daß er die Feigen des Sycomorus nicht zu Hunderten sondern zu Tausenden erösse eroffnet habe, ebe er von den Umftanden feis ner Befruchtung einige Erkenntniß habe ers halten konnen. Endlich, fahrt er fort, habe ich einiges Licht bekommen. Die Anopfe, die an deffen Blumen anzutreffen, (Calyces) find theile Zwitter, (Hermaphroditi) theils mannlichen Geschlechts, (Masculi) wie ben bem gemeinen Feigenbaume; die lettern aber find von denjenigen, die sich auf diesem zeigen, genugsam unterschieden.

Gine Schnake (Cynips) hat in den Blus menknöpfen vom mannlichen Geschlechte (calycibus masculis) ihre Wohnung, und ars beitet in selbigen. Ich habe aber Urfache zu zweifeln', ob fie jemals in die Blumenknopfe, welche Zwitter find, fich verfüge, und zur Befruchtung etwas bentrage. Es ift gleiche falls ben diesem Gewächse besonders, daß die mannlichen Blumenknopfe zur Roft tauglich find, Die Zwitter aber nicht, wovon ben dem gemeinen Feigenbaum das Gegentheil mahr: genommen wird."

Der Reigenbaum ift von den Griechen und Romern aus Uffen geholt worden. Durch den Kaifer Julianus ift er zur Zeit, da er Landpfleger in Gallien war, dabin gebracht worden, und er war es, der sie unter diesem himmeleftrich vor der Kalte zu verwahren, mit Strob zu bedecken, die Unweisung gab. Bor Den Zeiten des Cato des altern scheinen we: nigstens die besseren Feigen in Rom noch nicht fehr bekannt oder gewöhnlich gewesen zu fenn, wenn das richtig ift, was Plutarchus in dem Leben diefes berühmten Romers ergablt. Er besorate nemlich, die Beredsamkeit des Scipio Nasica nicht überwinden zu konnen, welcher das Unternehmen eines neuen punischen Rriegs im Senat widerrieth, und fligte gu feiner Rede noch folgende Lift bingu. warf zu den Fuffen des Senats Reigen aus Inbien, welche er in seinem Rock zu fich genommen hatte; und als die Rathsherren ihre Groffe und Schonheit bewunderten, fagte er zu ihnen, das Land, welches diese schone Frucht tragt, ift nur zwo Tagreisen von Rom. Go: aleich

gleich wurde der Krieg beschlossen, der das Verderben von Carthago nach sich zog. Unius pomi arumento eversa, sagt Plinius der altere ben dieser Erzählung, die ebenfalls ben ihm gefunden wird.

In Teutschland fann der Feigenbaum viels leicht niemals als Baum und im Fregen einheie mifch werden, wo die Winterfalte für ihn zu beftig ift. Er wird jedoch in groffen Befaffen in mancheu Gartenals ein Baum von ziemlicher Groffe ange: troffen, tragt gute Fruchte, kommt gut fort und vermehrt sich stark durch Wurzelausschläge, wenn man Gelegenheit hat, ihn in einem Gewachshaus, oder in einem Gewolbe, oder in einem Gemach, worein feine farte Ralte ein: dringt, den Winter hindurch aufhalten zu konnen. Ginige Kalte kann er wol ertragen. Ift er noch jung, daß er nieder auf die Erde ge: bogen werden kann, oder wird er bloß als Strauch gezogen, daß man ibn nur mit vies len Ranken auswachsen lagt, die man über den Winter auf den Boden niederlegt, und mit Erbisstroh wol bedeckt: so daurt er auch

eine ziemliche Kalte aus. Man trifft dergleis chen allein aus Ranken bestehende Feigens baume in den Weinbergen in Wurtemberg ziemlich häufig an, und diese werden über den Winter, wie die Weinreben, behandelt, auf die Erde niedergelegt, und mit Erde, ober wenn man fie noch beffer verwahren will, mit Erbfenftroh bedeckt, worunter fie fich auch in ei: ner ftrengen Ralte erhalten. Es find mir Ben: wiele bekannt, daß von folchen im Frenen fteben: ben Feigenbaumen oder vielmehr Gestrauchen einige Pfund wohlzeitiger Feigen gewonnen und an die Apothefer verkauft worden find. Doch wird ein etwas warmer Commer zu ihrem volligen Wachsthum und Reiffung erfordert, Da nur Diejenige Feigen bleiben, machsen und reif werden, welche im Fruhjahr hervortreis ben, die aber, welche schon im Spatjahr ans feben, den Winter hindurch erfrieren und ab: fallen. In denjenigen Baumen hingegen, welche an einem warmen Drt überwintert mers ben, bleiben die mehreften schon im Gpatjaht angesetten jungen Feigen, und reiffen schon im folgenden Junius und Julius, Die

Die Bermehrung der Feigenbaume gehet leicht von statten. Gie treiben von felbst aus den Wurzeln Geschosse hervor, die ebenfalls Wurzeln gewinnen. Diese werden ben dem Umfegen der Baume abgeloset, entweder im Fruhjahr in ein Gartenland oder in Topfe ges pflanzt, und wie andere Gewachse verpflegt. Oder man legt die Ranken derjenigen Reis genbaume, die nabe an der Erde fteben, wie die Reben, in den Boden und befestigt fie darinn mit einem Holze, daß fie fich nicht aus der Erde ziehen konnen, da fie dann in nicht gar langer Zeit fich bewurzeln werden. Man fann folche junge Baume mit gehöriger Berpflegung und durch fleißiges Ubnehmen der Seitenaftchen zu einer ansehnlichen Sobe und zu hubschen Baumen erziehen, die aber im Winter in einem Gewächshauß oder in eie nem guten Gewolbe, oder wo man fonst Ge: legenheit bat, fie vor dem Frost zu vermah: ren, ihren Plat haben muffen! Wenn die Seitenaftchen ausgebrochen oder weggeschnits ten werden, so lauft aus den Wunden ein mil: chigter

chiater Gaft beraus; und diefe muffen daber, damit die Baume nicht zu fehr entfraftet wer: ben, mit Baumwachs fogleich verftrichen wers ben. Man muß fich buten, felbft gang grune und gefunde Blatter abzureiffen, weil auch Die badurch verurfachte Wunden einen Berluft der Gafte des Baumes, die er ju feinent Wachsthum beffer anwenden fann, nach fich gieben. Der Feigenbaum ift zwar gedultig ges nug, auch ben einer vernachläßigten Bes handlung sich durchzuschlagen; aber wer ihn ben einem guten Wachsthum erhalten und ihn fruchtbar haben will, muß ihn wohl beforgen, ihn von Zeit ju Zeit umsehen, ihm gute und fruchtbare Erde geben, ibn nicht in gu fleine und enge Gefaffe einkerkern, nicht vertrocknen laffen, fondern mit genugfamen Begieffen ibn von Beit zu Beit erfrischen.

Wenn keine Kalte mehr zu befürchten ift: fo werden die in Geschirren stehende Feigenbaume im Frühjahr wieder in die Garten und ins Frene gebracht, wo man ihnen eine Stelle geben muß, in der sie so viel möglich den ganzen ganzen Tag den Sonnenschein geniessen könz nen, welcher die vollkommene Reissung der Früchten befördert. Aus den Kellern, Gewölz bern und andern in den Häusern gehabten warmen Winterungen können sie schon zu Uns sang des Märzen gebracht, und an Orte ges stellt werden, wo ihnen die frene Lust mit Desnung der Fenster zugelassen werden kann, und wo sie von der Sonne beschienen werden können. In einem Gewächshause behalten sie ihren Plaß bis zu ihrer Ausstellung ins Frene. Geschiehet das Lekte: so erweißt man ihnen eine Wohlthat, wenn die obere Erde in dem Tops oder Geschirre hinweggeschafft, und mit guter fruchtbarer Erde ersest wird.

Es ist mir nicht bekannt, daß eine Feige in Teutschland jemals einen zeitigen Saamen gebracht hatte, und ich glaube daher, daß noch kein Versuch gemacht worden sen, den Feigenbaum aus dem Saamen zu erziehen. Wollte man einen solchen Versuch machen; so müßte dazu guter und reiffer Saamen aus den Gegenden verschrieben werden, wo er zur

Zeitigung zu gelangen pflegt, oder er müßte aus solchen Feigen genommen werden, die aus jenen Gegenden zuverläßig gekommen sind, und von denen man weiß, daß sie nicht in einem Ofen gedörrt worden senen. Doch, da man den Feigenbaum so leicht durch Ausläuser und Ableger sortpflanzen und vermehren kann: so kann man der Erziehung desselben aus dem Saamen leicht entbehren, da es zumal noch ungewiß ist, ob die darauf gewandte Zeit und Mühe mit bessern Sorten besohnet werden durste.



Ile Bemerkungen über den Zustand der Gartneren unter den Lands leuten.

Die Landleute, und nicht felten auch fole the Bewohner der Stadte, die zur geringern Gattung gehoren und gewöhnlich die gemeinen Leute

Leute oder Pobel benennet werden, und fich von Jugend an eine grobere Roft angewohnet haben, begnugen fich, ihre Garten gemeinige lich nur mit folchen Gewächsen zu bepflanzen. die ihre Schuffeln fullen, deren Bubereitungs: art weder kostbar noch mubsam ift, und auf die sie nicht viele Zeit und Feuer verwenden burfen. In den Garten und Gartchen folcher Leute trifft man daher gemeiniglich die schleche tefte Sorten von Gemufepflanzen an, die noch überdiß durch die verfehrte Pflanzungsart mehr und mehr verschlimmert werden. Man gebe folchen leuten Saamen von den besten und schmackhaftesten Gemusepflanzen, und schon im ersten Jahre werden fie unter ihren Banden ausarten, weil sie, wenn man fie auch über die rechte Pflanzungsart derfelben noch so deutlich belehret, die erforderliche Zeis und Dube, die fie andern und ihnen nothiges ren und nuglichern Geschaften weder abbres chen wollen noch konnen, nicht darauf vers wenden mogen. Diß ift der Fall ben allen ben Landleuten, die ihre Gartenprodufte nur

für fich allein gebrauchen, sowol in denen Genenden, wo fie nebst den Bulfenfruchten, Erbs fen, Linfen, Bohnen, die fie von ihren Meckern oder in den Weinbergen, worinn fie die lete ten baufig anbauen, gewinnen, ihre meifte Mahrung ausmachen, als auch in denen Bes genden, wo fie größtentheils von Fleisch, Butter, Rafe, Erdbirnen u. d. ju leben gewohnt find. Es scheint auch, daß diese Leute nicht fo gang unrecht haben. Denn eines Theils baben fie gerade ju der Zeit, worein auch die Bartenarbeiten zu fallen pflegen, fo viele Feld: geschäfte, an welchen ihnen am meiften liegen muß, zu beforgen, die ihnen alle Zeit binmeg? nehmen; theils wurde ihnen auch die Bubereis tung befferer Gartengemufearten zu toftbar fenn, bie, senen sie auch noch so zart und noch so gut burch eine forgfaltigere Cultur geworden, noch manche Buthaten von Fleischbrübe, Gewurd gen u. d. erfordern, die die armere Menschengattung nicht barauf verwenden fann. Biers tu fommt noch, daß die Zubereitung folcher beffern Gartengewachse auch mehrere Beit ers fordert

fordert, die die arbeitsame Saufmutter nicht darauf verwenden kann, welche erft gegen Mite tag von dem Felde nach Hauß kommt, in der Gile ihren Topf oder Pfanne an das Rener bringt, und ihre Speisen so geschwinde tochen muß, daß die übrigen ihr bald nachfolgenden Versonen nicht lange auf die Stillung ihres hungers marten durfen, um bald wieder gu ihren Arbeiten juruffehren ju tonnen. barf fich daber über den schlechten Zustand ibe rer Garten nicht verwundern, der fich nach ibs ren Umftanden und nach ihrer Bedurfniß gu richten pflegt, und der legten noch immer ger maß ift. Wenn ihre Salatbeete noch fo ges drungen mit Pflanzen angefüllt find, wenn fich diese niemal ausbreiten und ju Ropfen ere wachsen konnen, wenn ihre Wirsich und ans bere Rrautarten geringe Baupter bilden, und andere Gemachse nicht die Bolltommenheit ers reichen, zu welcher sie in wohl unterhaltenen Garten gelangen: fo find fie dafur gerade für die Rochart, fur die fie bestimmt find, tauge lich, und diefe Leute wollen nur davon gefat; D) 3 tigs

### 334 II. Bemerkungen über den Zustand

tigt werden. Wollen sie sich etwas an fenertichen Tagen zu gut thun, und besser essen: so wählen sie dazu Fleischspeisen und Backwerk.

So wenige Mube und Sorgfalt folche Leute auf ihre Saufgarten anwenden, fo vie: Ien Rleiß, Ginsicht in die rechte Cultur und Sorgfalt kann man in der Behandlung der: jenigen Pflamen ben ihnen mahrnehmen, die theils zu ihrer hauptnahrung gehoren, theils ihnen durch den Verkauf Geld einbringen. Ihre Mecker, ihre Krautlander, ihre Baumgarten und Weinberge werden von den meh: resten recht gut beforgt, und die Produkte, die sie davon gewinnen, bringen sie zu der Bollfommenheit, die nur das Clima, bas Erdreich, und die Witterung gulaft. Für ihre Baumpflanzungen mablen fie folche Dbftarten, die ihnen fur ihren eigenen Gebrauch die nuklichsten find, deren Fruchtbarkeit und reichlicher Ertrag ihnen bekannt ift, und mit beren Früchten fie fich auf eine oder die audere Urt einen Gelderloß verschaffen konnen.

In Orten, die von einer grofferen Stadt ente fernt find, wird man zwar oft gute egbare Dbftforten ben den Landleuten antreffen, aber selten einige von den edleren, die nur da gepflangt werden, wo fie in den Stadten nach ihrem mahren Werth geschäft und vers Pauft werden tonnen, alfo feine Iprifosen, feine von den vorzüglicheren Pfirschen, Birs nen, Mepfeln, Pflaumen. Dagegen untere halten fie folche Aepfel: und Birnforten, wos von fie einen guten Dbftmoft verfertigen, ober fraftige Schnike bereiten konnen, die fie mit Bortheil, so wie die gewelfte (gedorrte) Quet schen, an Sandler verkaufen, die zu ihnen kommen und diese Waare ben ihnen abholen, und dann weiters verführen, was fie nicht gu ihrem eigenen Gebrauch nothig haben. Sas ben sie gleich keine von den franzosischen oder hollandischen Rirschen, fo findet man dennoch in manchen abgelegenen Gegenden, vornemlich in fteinigten, fo diefe Obstart gerne forte fommt , nicht nur fleischigte suffe und faftie ge Kirfchen, die hauptfachlich jur Bereitung

des Kirschenwassers für die Apotheker taugen. und woraus auch ein vortreflicher Kirschengeist gebrannt wird.

Rommt man bingegen in Dorfer, die einer Stadt nabe liegen, fo wird man in die: fen die Gemuse: und Obstgarten in einer gang andern Gestalt antreffen, und die besten Gattungen von beiden darinn finden. In den Stadten, finden diese Landleute Abnehmer fol: cher Waaren, die sie ihnen aut bezahlen, und fur das erloßte Geld, das oftmals mehr be: tragt, als fie mit andern und bloß Feldgeschaf: ten batten erwerben tonnen, tonnen fie fich andere Mothwendigkeiten für ihre Saushaltung anschaffen. In manden fruchtbaren und warmeren Gegenden erziehen fie den schönften Carfiol, Spargeln, felbst fruhzeitig, und ent: weder in warmen und vor Winden beschirm: ten Garten oder in Miftbeeten erzogene Dlo: nath: Radischen, Gurfen, Kopffallat u. d. Die fie in die benachbarten Stadte ju Markte tragen, und die oftere felbit von ihnen abge: bolt und theuer bezahlt werden. Der be: trácht:

trachtliche Bortheil und Gelderloß, ben fich Diefe Leute mit ihrem auf den Unbau der Bemufepflanzen und der edlen Obstgattungen vere wendeten Rleif verschaffen, erwect ben ihnen Den größten Gifer, nicht nur die besten und verkauflichsten Arten fich bekannt zu machen, fich dieselben zu sammlen und fie gut zu pflan: Bor einigen Jahren ichenkte ich einem folden Dann einige von den jungetragenden Zwiebeln, die er bald vermehrte, mit Bortheil verfaufte, und die ihm durch eine Heberschwem: mung des Deckars famtlich verlohren giengen. Er fam in diefem Jahr wieder ju mir, um mich um einige folche Zwiebete zu bitten, ob er gleich einen Weg fast von fieben Meilen gu machen hatte. 3ch führe diefes Benfpiel jur Bemahrung ber Unverdroffenheit Diefer Leute an, die fie zur Beforderung ihres Gartenbaues anwenden, fobald fie einen groffern Bortheil, als von andern Geschaften bavon beziehen tone men.

Und dieser Vortheil ift es, der die Bands leute zu neuen Unternehmungen geneigt machen 9 5 fann.

Doch ba, wie gesagt, diß immer nur der Fall in solchen Dorfern senn kann und wird, die in der Rahe ben grofferen Stadten liegen, wodurch der Verschluß der erzogenen Gartens waaren erleichtert wird: so wird man diesenigen Landleute, die so weit davon entfernt find,

baß fie ihre Produtte ohne groffen Zeitverluft nicht dahin bringen, und alfo fich feinen Bors theil davon machen tonnen, auf andere Bes nugungen ihrer Garten und ihrer nahe gelege: nen und fruchtbaren Geloftucte leiten muffen. Fur fich felbft beffere Gartengemufe zu erziehen. werden fie fich niemal entschlieffen, aus ben fcon im Unfang Diefes Auffages angeführten Urfachen, die gewiß gegrundet find, ba fie aus langer und genauer Befanntschaft mit ber Les bens : und Mahrungsart folder Candleute ges fcobrft worden find. Mus diefem Grunde laft fich auch der von andern gemachte Borfdlag : daß die Landleute badurch, daß ihre Rinder jum Gartenbau ichon in der Schule angeführt mers ben follen, jur befferen Cultur befferer Gars tengemufer, angewohnt werden tonnen, beur: theilen. Rur auf einige Galle tonnte er nuße lich fenn: fur diejenigen, welche an andere und fur die verbefferte Bartneren bequem gelegene Orte mit folden von Jugend an gelernten und ausgeübten Renntniffen verfett merben, und Diefe nunmehr ju ihrem Bortheil gebrauchers tonns

Ponnten; oder für die Anaben insbesondere. wenn diefe in der Baumgucht nicht nur einen grundlichen Unterricht betamen, fondern auch wirklich zur Unterhaltung einer Baumschule, jum Pfropfen, Dfuliren, Berfeben ze. der jun: gen Baume, jur Behandlung erwachfener Baume, und mas überhaupt zur gefammten Gultur ber Baume erfordert wird, prafeifch und gum Gelbsthandanlegen angeleitet werden. Denn bie Baumzucht wirft aller Orten, wo es nur nicht allgurauh, falt und unfrnchtbar ift, und folcher Orten wird es nach neueren Berfu: chen und Erfahrungen in Teurschland wer nige geben, einen unfehlbaren Rugen ab; fo: wol durch den Gelbstgebrauch und durch den roben Benuß des Dbffes, ale durch den davon gemachten Doftmoft und Efig, als auch ber Davon gewelften Waaren, die fie ju Geld ma: den oder ju ihrer Mahrung gebrauchen fon; Es find mir Gegenden befannt, wo alle Berfuche, die mit Anpftanzung der Alepfele und Birnbaume dafetbft gemacht worden find, fehlgeschlagen haben, wo aber boch noch bie Rirfchen

Rirschenbaume fortkommen, und, wiewol um zween Monathe spater vollkommen reiffe Früchte tragen. In diesen Gegenden mußten daher nur Rirschenbaume gepflanzt werden. Aus den Rirschen konnte nicht nur Kirschengeist gebrannt, oder sie konnten auch gedorrt werden, welche bende Benugungen desto vortheilhafter auss fallen wurden, je wolfeiler an solchen gewöhns lich mit Waldungen angefüllten Gegenden das dazu benothigte Holz zu stehen kommt.

Ich zweisle jedoch noch sehr, ob nicht durch eine bessere Cultur, und vornemlich durch Umsarbeitung und Lockerhaltung der Dammerde, auch in solchen rauhen Gegenden nicht einige für sie taugliche Aepfel: und Birnsorten angespflanzt werden könnten. Wenigstens hat mich eine neue Erfahrung belehrt, daß ein beträchte liches auf einem ziemlich hohen Berge gelegenes Feld, das einen von den Landleuten genannten kalten oder aus gelbem Sand und Leimen bestes henden Boden hat, und worauf Obstbaume weder wachsen noch Obst tragen wollten, und immer kruppig blieben, auch mit Moos ganz übers

überjogen waren, nunmehr, und feit bem es umgebrochen und jum Kartoffelbau benuft mors ben, die Schonften und fruchtbarften Baume hat, Die fich auch in dem falten Winter von 1788. bis 1789. erhalten haben, felbft bie bai felbst angepflanzten Wallnußbaume nicht ausges Go wolfeil diese Plage noch vor nommen. iwangig Jahren waren, ba man einen gangen Morgen für geben Gulden taufen tonnte; fo find fie feither im Dreife fo fehr geftiegen, bag jest ein folcher Morgen für den feche : und achte fachen vorigen Preif bezahlt wird. Das gans ze Reld wird nun nach und nach ju einem Baumgut angepflanzt, nachdem man sowol bas gute Gebeihen ber Dbfibaume barauf, feits bem es umgebrochen und gebaut worden, mahr: genommen, als auch durch die neue Erfahrung fich ergeben hat, daß die Baume auf diefer Unhohe auch von ber heftigften Ralte feinen Schaden nehmen, ba die in dem daran liegenden fonft une gemein fruchtbaren Thal jur Salfte erfroren mind:

Ausser der Obstbenuhung können sich Land, leute, sie mögen in der Nähe oder in der Entsfernung von Städten wohnen, von der Baumszucht noch den weitern Vortheil mit der Erzies hung junger Bäume und Anlegung und Untershaltung einer Baumschule verschaffen. Der Verschluß junger Bäume von guten Obstsorten wird heut zu Tag immer sichrer, und ihr Preiß hat sich auch seit einigen Jahren erhöhet, seitbem die Baumzucht so viele Liebhaber, wie gegenwärtig, sindet, und nachdem die Kälte eine so heftige Verwüstung unter den Obstbausmen angerichtet hat, wovon die Folgen noch einige Jahre fortbauren werden.

Ihre Garten, und vornemlich nahe geles gene Feldplage konnten sie zur Erziehung vers kauslicher Samerenen, des Fenchels, des Anis, des Korianders u. d. ungleich vortheilhafter benußen, als mit fast jedem andern Gewächse; da diese Saamen im Ertrag reichlich ausgeben, und auch in einem Preise stehen, wofür sie mit Vortheil angebauet werden konnen. Sie konnen an Kausseute verkauft werden; oder, wente

in Zeitungen und Intelligengblattern befannt gemacht murde, bag fie an diefem und jenem Drt in betrachtlichen Quantitaten zu haben fenen, wurden fich unfehlbar bald Bandler ein: finden, die fie, um Sandelichaft damit gu treis ben, abholen murben. Dan wird fich aus Reichards Bartenschaß erinnern, wie vortheils haft der Unbau folder Gamerenen in Erfurt getrieben wird.

Allein es wird immer viele Schwierigfeiten haben, die Landleute von den Bortheilen, die fie fich mit der Cultur folcher Gartengewachfe verschaffen konnten, zu überzeugen, und fie das ju ju bewegen. Und doch durfte es vielleicht bef fer und leichter damit ergeben, als man befürchten follte, wenn nur das ben folchen Leuten fo wirffame Mittel des Bensviels angewend t wird. Und biß tonnte von Beiftlichen und Beamten gegeben werden. Man weiß wie langfam es mit ber Cultur ber Kartoffeln, und bem Unbau ber fo nublichen Rleearten jugieng, und wie viele Sahre erfordert murden, bis die Landleute Die großen Bortheile von benden einsehen lernten, iino

und fich entschlieffen konnten, fich diefelben ebene falls ju Muß zu machen. Und doch hat sich nunmehr ber Unbau diefer Gewachfe über gang Tentschland ausgebreitet. Ich zweifle nicht. baß die Sache fehr befordert werden fonnte, wenn der Unfang mit den Schulfindern ges macht, ihnen Gamerenen anfänglich nur gu Berfuchen im Aleinen unentgeldlich jugeftellt und ihnen Unterricht über ihre Cultur geges ben wurde. Bas fie herausbrachten, mußte ihnen abgenommen und bezahlt werden von Jemand, der Die Auslage durch den Wieder: verfauf fich zu verschaffen mußte. Dach und nach und ben Wermehrung diefer bon den Schulern gewonnenen Produkten konnte mit beren Bertaufung eine andere Ginrichtung qe. troffen werden. Würden die Gitern mahre nehmen, daß ihre Kinder fich mit Gamerenen oder mit erzogenen jungen Baumen Bortheile und Geld Gewinn erwurben; fo murde das Benfpiel, das ihnen durch ihre eigene Rinder gegeben worden, die Rachahnung nicht vers fehlen.

3

3ch will bas Gefagte mit einer Erzälung von einem zu einem aufferordentlichen Wohls fand gefommenen Ort bestätigen, die in Dos fers patriotifchen Phantasien II. Th. G. 256. u. f. ftehet, bavon aber nur die Sauptfache In einem Auszug anführen. Bor brengig Jahren war ber Drt C. das armseligste Lands ftabechen, bas man nur feben fonnte, von Mifthaufen und Sutten gufammengefest. Der Morgen Lands konnte damals des Jahre nicht 6 Mar. jur Beuer thun, und Doffen, Gins wohner und Pferde fropelten das gange Jahr auf der umber liegenden Bende herum, um die durre Marbe bavon ab und in die Biebftalle ju fahren. Man tonnte in einis ger Entfernung gange Felber bennahe umfonft haben, wenigstens lag ein großer Theil vers laffen und verwildert. - - Die groß mar aber nicht meine Berwunderung, als ich vor einem halben Jahre wieder bahin tam, und in ber Stadt eine Menge ber fconften Saus fer, ringeherum aber eine blubende Flur ents bedte. - Diese gange gludliche Berans berung

berung mar einzig und allein eine Rolge bes Bewerbes und der Sandlung, die guerft ein Mann, der eine eigene Religion erfunden gu haben glaubte, und eine befondere Bemeinde ju errichten gedachte, hieher gezogen, und ju ihrer jegigen Sohe gebracht hat. Er ließ fich querft in der Abficht bier nieder, um feine Profession als Camelotwurfer in ber Stille ju treiben, und Gott nach feinem Wahne ungeftort ju dienen. Den Unfang daju gab ber Prediger bes Orts, ber in einem Ruf einer besondern Beiligkeit ftand, und in ber That ein Mann mar, an welchem der Cames totwurfer in aller Abficht einen getreuen Bes bulfen fand. Er bauere fich querft nur ein fleines Sauß, welches aber doch in feines Ginrichtung fo etwas befonderes und gefällis ges hatte, daß fich alle Ginwohner ein gleis des munichten. In diefem fchlug er feinen Weberftuhl auf, und der Prediger verschaffe te ihm noch einige Rinder aus dem Orte, Die fur ibn fronnen und arbeiteren. Diefen wußte er eine folche Liebe gegen fich bengus 3.2 brin:

bringen , daß fast alles , was in dem Stadts chen gebohren wurde, fich ju ihm brangte. Der Prediger tam taglich, und unterrichtete fie ben ber Arbeit; ber Beber forgte bafur, daß fie alle reinlich und auf eine vorzügliche Art in Camelot gefleidet wurden, und bie Eltern freueten fich ihre Rinder fo gut auf: gehoben zu feben. Manche Bater ließen fich bewegen, auf die eine oder die andere Urt ben ber Kabrit ju dienen, und viele Mutter hielten es für ein Zeichen ber Undacht, fich eben fo wie ihre Kinder ju fleiden. Die Gimuthige teit herrichte vollfommen in der neuen Gecte, und die Menschen gefielen fich mehr und mehr in Demienigen, mas den Reig ber Meuigkeit hatte, und bas Wert ihrer Erfindung ju fenn fchien. Gie arbeiteten und beteten und ergobten fich auch bieweilen unter einander, und der Ruf Diefer gludlichen Bruberschaft jog eine Menge pon arbeitsamen Schwarmern berben, Die gern für andere arbeiten, aber für fich benten mollen.

Daben hatten sie eine so lebhafte Uebers zeugung von dem Grundsaß, daß alles, was betete und arbeitete, sein Brod haben könnte, daß nach Verlauf von zwanzig Jahren jeder junger Einwohner mit einer Zuversicht heuras thete, derzleichen andere nicht ben großen Einskunften haben. — Mach und nach wurs de eine Menge von schönen Häusern gebauet, vieles Feldland in Gartenland verwandelt, ein guter Theil der Hende zu Kornseldern und Wiesen gemacht, das Korn zu einem billigen Preise gehoben, der Uckersmann aufgemuntert, das Spannwerk verbessert, und der Viehstand vermehrt. —

Wenn sich auch gleich von der Gartner ren kein so namhafter Vortheil oder Gewinn beziehen laßt, wie von einer beglückten Farbrik, so wird sie doch immer so viel abwers sen, daß die darauf verwendete Zeit und Arebeit bezahlt wird, und womit sich die Leute solche Nothwendigkeiten anschaffen können, die sie ohne diesen Erlöß entbehren muffen. Wer es weiß, wie gut auch nur einige Thaler

3 3

Beite

bem Landmann bekommen, die er fich erwers ben kann, ber wird eine jede Bermehrung feis ner baaren Ginkunfte, senen sie in den Augen ber Begüserten noch so gering, für solche Leute für ein mahres Glud halten muffen.



III. Der Quittenbaum, Pyrus Cydonia L.

Dieser Obstbaum stammt unfehlbar, wie es schon aus seiner lateinischen Benennung er, bellt, aus Endon, einer Stadt auf der Insel Ereta her, oder ist wenigstens von daher zuerst nach Rom gebracht worden. Wahrscheinlich ist er ein eigenthümliches Produkt von Usien, und von den Phoniziern wegen seiner schonen und nüßlichen Früchte weiter verpflanzt wors den. Linne giebt zu ihrem Vaterland das steinigte User der Donau und die Umzäunungen der Gärten in Teutschland an. Mit dem ersten kann

fann e Recht haben, mit dem zwenten aber mag er fich geirrt haben, ba fie bier felten und nur als angepflangt vorkommen. Um feis ner Frucht willen verdient er nicht nur die Une pflangung, fondern auch begwegen, weil er gut Erziehung ber Zwergbirnbaume ungemein vors theilhaft ju gebrauchen ift. Du Roi und fein Borganger Miller nehmen zwo Arten des Quits tenbaums an, die langere ober fogenannte Birns quitte, und die runde ober die Apfelquitte. Uns dere fuhren diefe nur als Spielarten an, und feben noch den portugiefischen Quittenbaum, welcher die großte, wohlschmedendste und vors juglichste Frucht tragt, und, wie der Bert Juftigrath Birfchfeld vermuthet, \*) in Portue gal jufallig entftanden, und barauf weiter vers pflangt worden. Dan findet einen Quittens baum von mehreren Schriftstellern angeführt, der fleine Fruchte tragen und der wildmachsende fenn foll. Bielleicht find es folche Baume, Die in einem für fie unfruchtbaren Boben ftehen, 3 4 und

<sup>\*)</sup> S. Sirfchfelds Sandbuch der Fruchtbanne gucht, I. Ih. S. 213.

und deren Früchte deswegen zurückbleiben und ihre gewöhnliche Größe nicht erreichen können; wie mir hievon schon mehrere vorgekommen sind, von welchen ich sicher mußte, daß sie von guten Arten fortgepflanzt worden sind, und dene noch jährlich kleinere Früchte brachten. In Georgien soll es ebenfalls Quitten geben von geringer Größe, die aber ein weiches und angernehmes Fleisch haben, wie überhaupt von den in Georgien wachsenden Quitten bemerkt wird, daß man sie gleich den Aepfeln und Birnen roh essen könne, und daß sie den Mund nicht zusammenziehen, wie die in Teutschland gerwachsenen.\*)

Die Quitte, sowol die Birnquitte, die langlicht birnformig ist, und in dem reiffen Bustand eine hohe gelbe Farbe hat, als auch die Aepfelquitte, von mehr runder und apfelartiger Gestalt, auch nicht von so hoher sondern etwas blafferer gelber Farbe, last sich ben vollkommes

ner

<sup>\*)</sup> S. Nachrichten und Anmerkungen aus bem Pflanzenreiche in Georgien ic. im Samb. Mag. XVII. B. S. 474.

ner Zeitigung, wozu fie nur immer in ben beife feften Sommern in Teutschland gelangen fann, nicht roh und aus ber Sand genieffen. 3hr Gleifch ift dazu zu hart und ihr roher Gefchmack fo herbe, daß der Mund davon jufammengezogen wird. Defto wohlschmeckender wird fie, wenn fie auf die befannten mancherlen Urten burch die Rochkunft zubereitet wird, wozu aber jedes: mal eine Quantitat Buder erfordert wird. Quch ber Saft, der durch Auspreffung ber Quitten aewonnen wird, lagt fich auf verschiedene Beife au Berfertigung eines Quittenweins, eines Ras tafia, und mit Buder eingelocht zu einem febe angenehmen Gelée anwenden. Gie werden ju Schnigen geboret, und ber Befchmad ber Mepfel , und Birnfchnike auch ber gewellten Quetichen, wenn fie darunter gefocht werden, Damit erholhet. Gelbft die Kerne find als Urge nen in inancherlen Bufallen nublich ju ges brauchen.

Diefer fo nugliche Baum machfet in Teutsche land weder zu einer befondern Sohe (vielleiche wird er in fehr marmen Gegenden hoher, mo

er feine betrachtliche Winterfalte auszufteben hat?) noch breitet er fich in feinen Meften bes fonders aus, und er gehort unter unfere ges vingften Baume, ober er lagt fich bennahe ben gebufchartigen zugahlen, und auch als Webufch ift er nicht feiten fruchtbar, bluht und traat Schone Quitten. Er erreicht im Stamm, auch in einer ihm vortheilhaften Lage, nicht viel über feche Ruß Bobe, und fammt dem Wald eine von zwolf Rug. Aus den Wurzeln wachft eine Menge von Auslaufern und Geschoffen hervor, und er scheint badurch wie in einem Bebufche ju fteben. Der Baum ber portugies fifchen Quitte hat einen ftarfern Buchs und groffere breitere Blatter, als die benden andern. Die dunkelgrune Rarbe Diefer Blatter geben bem Quittenbaum ein trauriges Unfeben, bas aber febr reigend in ber Bluthezeit und ben Reiffung der gelben Fruchte wird, das ihn murbig macht, in ben allein gur Luft angelegten Baumpflanzungen aufgenommen zu werden.

Der Quittenbaum, wenn er in einer ihm angemeffenen Lage fteht, ift fehr dauerhaft und kann selbst eine heftige Winterkalte ausstehen. So viele Obstbaume in dem Winter von 1788 bis 1789 durch die Kalte ihren Untergang ges funden haben, so hat doch der Quittenbaum dieser strengen Kalte getroßt und sich gerettet. Hier zu Lande wird er größtentheils in der mitts leren Sohe der Weinberge angepflanzt, und diese Lage scheint ihm gerade die angemessenste zu senn. Hier trifft er einen gebauten, fruchtbarren und wohl unterhaltenen Boden an, siehet trocken, \*) genießt den ganzen Lag daselbst den Sonnenschein, der ihm zur frühern und volls konnenschein, der ihm zur frühern und volls

\*) Wie herr Pfarrer Christ zu Kronberg an ber Hoh in seinem sonst so vortrestichen Buch von Pflanzung der Obstbäume sagen kann, daß der Quittenhaum im trockenen Lande nicht gedeihe, nur einen seuchten Bosden liebe, und sich auch um den Rand der Teiche und Wassergräben pflanzen lasse, verstehe ich nicht, da dieses Vorgeben als len hielandischen Erfahrungen widerspricht. Aber begreislich ist, daß dieser Baum gegen heftige Kälte nicht daure, nemlich in seuchster Lage.

kommenen Reiffung und Farbung seiner Früchte unumgänglich nothig ist, wodurch er sein urs sprüngliches wärmeres Vaterland deutlich ans zeigt. Stehet er hinter Gebänden, Bäumen oder Gehegen zu sehr versteckt, daß ihm frene Luft und Sonne größtentheils gebricht, so wächst der Baum zwar höher und breitet seine Ueste mehr aus, aber er erzeigt sich unfruchtbarer, seine Früchten färben sich nur bleichgelb und ges langen nie zur völligen Zeitigung, die hier zu Land immer in nur etwas warmen und günzstigen Sommern um den Ausgang des Septems bers erfolgt.

In naffen und regenreichen Jahrgangen werden die Quitten auch in den südlichen Gef genden Teutschlands nicht vollkommen reiff, und ihre Farbe bleibt weißgelb. Es ist daher leicht zu erachten, daß sie in den nördlicher geleges nen und kälteren Gegenden nur in sehr gunstigen und warmen Sommern einige Reiffung erlangen können. Dem ungeachtet verdient der Quittenbaum, um eines andern beträchtlichen Rusens willen, aller Orten angepflanzt und häue

Baufig vermehrt zu werden. Denn da die Birnbaume, die zu Zwergbaumen, zu Spastieren oder zu Ppramidenbaumen gezogen werden follen, am besten auf Quittenstammen gespfropft, okulirt, geschiftet u. f. w. werden: so hat man dazu für eine nur etwas beträchtliche Buumschule eine ziemliche Anzahl dergleichen junge Quittenstämmehen nothig.

Bum Glud find fie febr leicht in Denge ju erziehen und ju gewinnen. Entweder fann Diefe Bermehrung durch die Kerne, die fie in manchen Jahren haufig, in manchen aber auch nur fparfam liefern, gefchehen, die in ein gut jugerichtetes Beet und der Reihe nach in einer Entfernung von zwen bis dren Boll gestedt, hinlanglich feucht und von Unfraut rein gehals ten werden muffen. Diefe Gaat wird von den meisten erft zu Musgang des Februars vorges nommen, weil man wahrgenommen haben will, baß die ausgefaeten Quittenferne, wegen ihres fchleimigen Wefens, Die Winterfalte oder viels mehr die Winternaffe nicht fo gut, wie andere Obsterne ertragen tonnen. Die zur Ausfaat . bestimm

bestimmten Quittenkerne muffen bis zu dieser Bes nutzung in einem Gefäß und unter trockenem Flußsand an einem temperirten Ort aufbewahret werden. Wiele und die meisten gehen davon schon im ersten Jahre auf, manche aber bleiben zuruck, wovon jedoch im nächsten Fruhjahre noch einige nachkommen.

Ueberhaupt gehet es mit Erziehung junger Quittenbaumchen durch die Saat etwas lange fam ju, und man muß gemeiniglich vier Sahre jumarten, bis diefe Baumchen jum Deuliren, noch langer aber, bis fie jum Pfropfen tauglich werden. Geschwinker gelangt man zu tuchtis gen Stammchen, wenn man fie burch Burgels ausläuffer zu vermehren fucht, die fich häufig um die Stamme herum finden, und die, nache bem fie Wurzeln angesett haben, ausgegraben, von den hauptwurzeln des Stammes vorfiche tig abgelofet, und entweder gleich an den Ort, mo fie gepfroft, ofulirt zc. werden und ftehen blei: ben follen, verfett oder in die Baumschule vers pflangt werden konnen. Man hat aber an fols then Burgelauslauffern die unangenehme Gigen. schaft

schaft bemerkt, daß sie diesen Trieb zu Wurzel, ausläuffern immer bepbehalten, auch wenn sie schon zu Birnbäumen umgewandelt worden sind, mit deren hinwegschaffung man sich von Zeit zu Zeit neue Mühe machen muß, und in Gefahr stehet, dem schon veredelten Birnbaum Schaden zuzusügen. Stunde dieses nicht ents gegen, so ware nichts leichter, als sich eine Menge junger Quittenstämmchen zu verschaffen; da man nur einen alten Quittenstamm auf dem Boden abhauen durste, worauf aus dessen Wurzeln eine beträchtliche Unjahl Wurzelges schosse auszuwächsen pflegen.

Man ist daher, da die zwo angeführte Verstmehrungsarten einige Unbequemlichkeiten mit sich suhrten, auf eine bessere Fortpflanzung des Quittenbaums verfallen. Man nimmt hiezu singersdicke Aestchen, die keine Seitenzweige has ben, schneidet solche Zweige zween Fuß lang von dem Baum ab, stecket sie in eine gute, fruchtbare und tiesumgearbeitete Erde zur Halfte ein, so daß die andere Halfte oder der Zweige einen Fuß hoch aus dem Boden herausstehe,

Die hiezu bestimmten Zweige muffen oben ab: geftußt und der Schnitt mit Baumwachs vers flebt werden. Man muß diese Zweige mit Borficht in die Erde bringen, bag ben Diefer Operation die Rinde an deren untern Theil nicht im geringften abgelofet oder verlegt werde. Wenn biefe Seglinge zu treiben aufangen: fo muß man nachsehen, ob auch der obere 216: fchnitt, ber immer nahe an einem Auge gefche: ben muß, jubeile und überwalle. Bemertt man, daß diß nicht erfolge, und vielmehr bas Bolg oder der abgeschnittene Theil durre werde: fo muß man den Zweig noch einmal und zwar nahe über einem hervorwachsenden jungen Zweig bes Gehlings mit einem icharfen Deffer aufs neue abstußen, und die Wunde mit Baum. wachs wohl bedecken; worauf der Schnitt bald Juheilen wird. Allgu dunne Reifer, die nur die Dice einer Rederfpule haben, taffen fich ju die: fer Bermehrung des Quittenbaumes durch Sege linge nicht wol anwenden, und die Erfahrung. bat jur Geninge gelehrt, daß hiezu vorzüglich und allein die fingeredicken Zweige tauglich fenen,

und

und daß von denen, die zu dunne sind, nur sehr wenige auszuschlagen pflegen, auch diese nur kruppelhaft zu wachsen pflegen. Seen dieses ist auch der Fall ben Stecklingen von andern Obstbaumarten, Aepfeln, Birnen, Pflaumen ze. wodurch man solche schon verzedelte Obstsorten zu vermehren sucht. Immer mussen dazu Zweige von einiger Starke ges wählt werden.

Durch diese Stöcklinge können nun nicht nur die Quittenbaume und deren edlere Spiels arten, auch die portugiesischen, fortgepflanzt werden, sondern man verschaft sich auch, wie gesagt, einen Borrath von jungen Stamms chen, die zur Erziehung der Zwergobstbaume benußt werden können.

Eine andere Vermehrung des Quitten: stammes geschiehet durch Absenker, wenn die niedrigen jungen Zweige im October und wann sich der Baum bereits entblattert hat, das in manchen Jahren, wenn kein Reiff und Frost entsiehet, noch später ersolgt, in die Erde gelegt, und mit einem Hacken von Kolz

darinn bevestiget werden. Solche Ableger gewinnen mehrentheils schon im folgenden Jahre Wurzeln, da sie dann abgeloßt und zum weitern Gebrauch an den für sie bestimmten Ort verpflanzt werden konnen.

Hat man allein die Absicht, die schon vors handene Quittenarten zu vermehren: so kann dieses durch alle vorhin angesührte Vermehr rungsarten erreicht werden, oder es kann auch durch Psropsen, Okuliven zu geschehen. Hat man hiezu keine Quittenstämme zur Hand, so lassen sich die Quitten auch auf Virnstämme pfropsen und okuliven.

Will man einen jungen Quittenbaum zu einem etwas hohen und ansehnlichen Baum erziehen: so muß man ihn immer von den Seitentrieben fleißig entledigen und solche, sobald sie erscheinen, wegschneiden. Doch muß man ihm auch keine allzugrosse Hohe zu geben suchen, ben der er der Kalte weniger widerstes hen konnte. Nie muß man ihm die Zweige stußen oder beschneiden, weil er dadurch ges

rade um seine Fruchtbarkeit gebracht wurde, da er an den aussersten Enden zu blüsten und seine Früchte zu tragen pflegt. Er taugt daher weder zu einem Spalier: noch viel weniger zu einem Augelbaum, sondern man muß seinen Uesten völlige Frenheit lassen, und ihn nur von den durren Uesten und Reisern entledigen. Die Kälte scheuet er nicht, wenn er nur trocken stehet, und selbst seine Früchte können einen nicht allzuhestigen Frost ertragen, daher sie am spätesten unter allen übrigen Obstsgattungen abgenommen werden, und gewöhns lich zur Zeit der Weinlese.

Die Chineser, sagt Herr Justizranh Hirschafeld im 1. Th. seines Handbuchs ber Fruchts baumzucht S. 214. sollen Quitten auf Pomes ranzenstämme pfropsen und okuliren, und das durch eine längliche Frucht von der Grösse einer kleinen Melone erhalten, die in Unses hung der Farbe, des Fleisches, des Geruchs und des Sasts von benden Fruchtgattungen einen Untheil habe. Es ware sehr zu wund Aa 2

ichen, daß diejenigen, welche hiezu Gelegen: beit haben, Berfuche hieruber machen moch: ten; fie mochten nun bejabend oder verneinend ausfallen, so wurden sie immer die darauf verwandte Zeit und Mube verdienen.



## IV. Der Mandelbaum, Amygdalus communis L.

Der Mandelbaum ift in den warmeren Gegenden Teutschlands, in der Pfalz, Elfaß, Würtemberg ic. den wirthschaftlichen Baumen, die im Frenen gezogen werden, jugue gablen, da feine Fruchte, die in manchen Jah: ren wohl gerathen, einen vorzüglichen Sand: lungsartitel ausmachen, und, obgleich die mehreften aus Frankreich, Italien und aus entfernteren Landern berbengebracht werden, immer auch einen Zuschuß aus den teutschen Pflanzungen erhalten. Da manche Baume

in den teutschen Garten angetroffen werden, ware es auch nur, um fie darinn zu haben: fo finde ich nicht überfluffig, von ihm in die: fein Journal für die Gartneren etwas zu fagen. Sein Baterland ift nach Linne Mauritanien, er scheint aber auch in Mien einheimisch zu Und wenn man von den Geschenken, die der Erzvater Jacob seinem dazumal noch unerkannten Sohn nach Egypten geschickt bat, Gen. 43. einen Beweis nehmen fonnte: fo ware die Sache feinem Zweifel unterworfen. Allein Bochart, der hierinn ein competenter Richter ift, halt die Fruchte, die fur Mans deln angegeben werden, für welfche Pimpers nuffe. 2018 die Mandeln nach Griechenland gebracht worden, fo wurden die erften in eis ner von den Inseln des Archipelagus, Thasos genannt, gepflangt, und erhielten von den Griechen den Mamen der thafischen Ruffe.

Linne führt von dem Mandelbaum zwo verschiedene Arten (Species) an, den gemeis nen und den Zwergmandelbaum, von jenem als Spielart den mit bitterer Frucht. Wenn Die Groffe der Früchte zu einer Spielart ges macht werden will: so könnte auch die groffe Mandel als eine solche hinzugefügt werden, die wirklich als eine verschiedene Sorte wäch: set, und unter die Veredlungen mit Necht gehört. Nicht weniger würde die Arachmandel, die vornemlich zum Nachtisch dient und aufgestellt wird, eine Varietät des süffen Mandelbaums senn, wenn sie wirklich mit einer solchen dunnen Schaale natürlich wüchse, wie einige behaupten wollen, und nicht vielmehr auf einer Mühle so weit abgeschliffen würde, daß sich ihre Schaale mit den Fingem leicht zerdrücken läßt.

Die Frucht, oder die Mandel ist in der Kuche, in den Apotheken und in den Zuckers backerenen von mannichfaltigem Nußen und Gebrauch, wovon hier zu reden der Ort nicht ist. Auch die bittern Mandeln, die den Hunzben, Bögeln, und vermuthlich manchen anzdern Thieren, ein schädliches und oft tödtliches Gift sind, werden zu verschiedenem angenehmen Backwerk angewendet, und sie ziehen

den Menschen, so viel befannt ift, feinen Nachtheil zu. Db fie nicht, wenn fie baufig genoffen werden follten, Schadlich werden tonn: ten, wie die Milch: Infusion von Kirschlore beer : Blattern, scheint nicht unwahrscheinlich zu fenn, und man wird wenigstens wohl thun, wenn man fie mit Maas genießt, wozu auch ibre Bitterfeit ohnehin Unlaß geben wird. Es find also folgende verschiedene Gorten von Mandeln bekannt, die auch in Marters Bors ftellung eines beonomischen Barten G. 7. und 8. angeführt werden i

- a.) Groffe fuffe Mandel, la groffe Amande douce.
- b.) Rleine bittere Mandel, la petite Amande amère.
- c.) Kleine fuffe oder gemeine Mandel, la petite Amande douce ou commune,
- d.) Rrachmandel mit murber Schaale, auch Stein : oder Jordansmandel, l'Amande à coque ou noyeau tendre, Amande des Dames.

- e.) Indianischer oder Zwergmandelbaum, l'Amandier nain des Indes.
- f.) Pfersich: Mandel, l'Amande Peche. Dieser ift mahrscheinlich derjenige Mandel: baum, der so groffe und faftige Fruchte tragt, als die schönfte Pfirsche, deren Stein aber eine wirkliche Mandel enthalt, und wovon Du Hamel in seiner Naturgeschichte der Baume Th. I. G. 15. der teutschen Uebersehung Meldung thut. Diese Mandel vertheidigt Den Mitter Linne gegen feine Tadler wegen der Bereinigung des Mandel: und Pfirschen: baums unter einem Beschlechte, die diese Ber: einigung für unguläßig hielten, weil bender Frudten nach ihrer Groffe, Farbe, Figur und Geschmack allzusehr von einander verschie: ben fenen, und die Weiche und Saftigfeit der Pfirsche auf keine Urt in den Mandeln ber: porgebracht werden konnten.

Der kleine Zwergmandelbaum mit einfascher Bluthe trägt ganz kleine und unbrauche bare Früchte. Die Spielart mit gefüllter Bluthe ist eine mahre Zierde eines Blumens

Thea:

Theaters, wenn das Baumchen reichlich mit feinen rothlichen Blumen angefüllt ift. Bende laffen fich leicht durch Ginleger fortpflanzen, und vermehren sich auch selbst durch ihre Wurzelausschläge. Der mit der einfachen Bluthe daurt in nicht allzuheftig falten Wintern im Fregen aus. Man thut aber wohl, wenn man ihn auf den Boden niederlegt, wie die Weinreben, und mit Erbisftroh ftart bedeckt, das leicht geschehen kann, weil das Baumchen mehr ftrauchartig ift, und garte biegfame Ranten bat. Mich der Zwergman: belbaum mit gefüllter Bluthe überfteht einen maffig falten Winter im Fregen, und ein ganz unbedeckt gebliebner bat im letten Wins ter von 1789 bis 1790 ohne den geringsten Machtheil im Frenen ausgedaurt. Doch ift es rathlicher, sie in Topfen und über den Wing ter in einer gemäffigten Winterung zu unters halten. Will man sie fruh schon in der Bluz the haben: fo bringe man fie in ein geheiztes Bimmer, ftelle fie hinter ein gegen Mittag ftebendes Fenfter, unterhalte fie etwas feucht;

so werden sie bald Knopfe und Blumen treiben.

Die übrigen Mandelbaume geboren unter die Baume von mittlerer Sohe bis zu 25 Ruß. Gie madjen eine schone bichte Krone von vielen Zweigen. Ihre Blatter find lang, lanzetformig und etwas fageformig am Rande. Die Blatter fteben paarweife, find funfblatt rig, und von Farbe rothlich. Diese tommen frube, und eben dieses ift die leidige Urfache, daß ofters die Fruchte burch eine noch erfole gende Frublingsfalte verlohren geben. Beschiehet dieses nicht, (und nur ein etwas ftar: fer Frost bringt diesen Machtheil) so tragen Diese Baume reichlich Fruchte. Sind fie von einem Saus, boben Baumen, einer Mauer bedeckt, fo ichadet ihnen nicht leicht ein Frühlingsfroft. Wenn die Froftableiter burch weitere Bersuche ihren fo fehr angeprie: fenen Werth behaupten: fo konnten fie ben Diefen Baumen vorzüglich mit Vortheil angewendet werden. In nicht gar zu heftiger Winterfalte dauren fie in den gelindern

teut:

teutschen Gegenden glücklich im Frenen aus. und ich habe Baume gefehen, die ein Alter von 40 bis 50 Jahren gehabt haben muffen, wie aus ihrer Groffe und der Dicke des Stame mes zu schlieffen war. Aber der Ralte des Winters von 1788 bis 1789 fonnten die wez nigsten Mandelbaume in Burtemberg widerfteben. Und mahrscheinlich haben fie auch in der Pfalz und anderwarts das nemliche Schicksal gehabt. Inzwischen verdienen fie immer wegen ihrer Fruchte und ichonen frus ben Bluthe aufs neue wieder angepflanzt zu werden, da diefes gar feine Schwierigkeit hat. Man schafft sich Mandeln, die noch in der Schale find, an, wozu die Rrachmandeln, Die ben den Kaufleuten zu bekommen find, febr gut taugen. Im Berbst verwahrt man diese bergestalt in einem irdenen Topf, daß man auf ben Boden deffelben eine Lage mohlgetrocknes ten Fluffand bringt, auf diese eine lage Mandeln, die hierauf abermal gang mit Sand bedeckt werden muffen. Und auf diese Urt fahrt man fort, bis man alle Mandeln unter: gebracht

gebracht bat. Der Topf kann alsdann bis in den Marz des folgenden Jahrs in einem trocke: nen Gewolbe, Reller, oder fonft in einem temverirten Gemach verwahret werden. 3m Frühighr werden alsdann diese Mandeln an einem beliebigen Ort im Garten, oder in eine Baumschule, wenn man eine unterhalt, zween Boll tief gesteckt, zuweilen begossen, und der Plat von Unfraut rein gehalten. Diese Kerne geben bald auf, insonderheit die von den Arachmandeln, in deren lockere und dunne Schaalen die Feuchtigkeit leicht eindringen und das Reimen befordern kann. In zwen Jahren gelangen die daraus gezogene Baum: chen zu einer folchen Starte, daß fie ofulirt werden oder zu gewöhnlichen Mandelbaumen in furger Beit erzogen werden fonnen, wenn nur der Boden, worinn fie fteben, fonft Fruchtbarkeit und Trieb genug bat, und gut gebauet wird. Muf idie jungen Stammchen konnen nun andere besondere Sorten von Mandeln, Krachmandeln, bittere Mandeln, groffe fuffe Mandeln, auch Pfirschen und Upris Posen

kosen okulirt werden. Doch wollen einige bes merkt haben, daß sie guten Grund dazu has ben, daß Pfürschen: und Uprikosenbaume, die auf Mandelstämme okulirt worden, nicht dauers hast senen, und von der Winterkalte weit eher, als wenn sie auf Pflaumenstämme okulirt werden zu Grunde gerichtet würden; und diese Bemerskung stimmt auchmit meinen Erfahrungen übersein, und es ist immer besser, sowol andere Obstsorsten als auch die Mandeln selbst auf Pflaumensstämme zu okuliren, deren unterer Stamm und Wurzeln dauerhaster sind, und der Winsterkalte eher widerstehen.

Der Mandelbaum treibt seine Früchte meis stens an den jungen einjährigen und zwenjähs rigen Zweigen, die man daher schonen muß, wie er überhaupt kein Beschneiden nothig hat, und nur von den dürren Aesten besreht werden darf. Er liebt einen guten und gebauten Bos dea, daher er in den Gärten und Weinbers gen am besten sortzukommen scheint. Zur Reissung seiner Früchte ersordert er einen wars men und der Sonne ausgesetzen Stand. Wes

gen der für seine frühe Blüthezeit nachtheilis gen Frühlingsfröste bekommt ihm eine Beschühung von einem nahe stehenden Gebaude wohl, die manchmal, wenn jene nicht allzubeftig sind, seine Früchte retten kann. Sie lassen sich auch als Spaliere an Mauern und Wandungen ziehen, wo ihre Früchte mit den sonst gewöhnlichen Bedeckungen vor der Frühslingskälte gesichert werden können.



## V. Bucher : Anzeigen.

von Pollnitz, physitalisch keopold, Frenhen.
von Pollnitz, physitalisch ofonomische Abschandlung über die wahren Mittel zur Fruchtbarkeit. 8. Nürnberg und Altdorf, ben J. E. Monath und J. F. Küßler.
1790. 84 S.

Poraus bestimmt in einer Einleitung ber Berr Berfasser die Hauptbestandtheile der Pflan-

Mangennahrung, die nach ihm aus Del, Galt und Waffer bestehen, worunter das Del den Sauptstoff abgebe, das aber in diefer Geftalt jur Wirkung unfabig fen, und erft durch die Benmifchung des alcalischen Salzes in eine fais fenartige Substan; umgeschaffen werden muffe. die fich mit dem Waffer zu verbinden fabig und dadurch geschickt werde, in die feinen Gefaffe der Pflanzen zu dringen. Die Galze murden ohne Berbindung mit Dele, fraft ihrer Matur, nur auflosen, trennen, zerftoren, welche Gigen: schaften dem Laugensalz durch das Del be: nommen werde. Jeder Rorper, welcher diefe Stoffe in feinen Bestandtheilen enthalte, fen dur Pflangennahrung oder jur Dungung ger schickt, selbst das Mineralreich ertheile uns Materien, welche zwar nicht im eigentlichen Berftande dungen, die Rrafte aber der übrie den Dungerarten wirksamer machen. aus der Utmosphare erhalten die Pflanzen ihre Dahrungszufluffe vermittelft der Blatter, Luft und vornemlich die brennbare, eleftrische und Lichtmaterie. Bierauf handelt er von den thies

thierischen Dungerarten und ihren mehreren oder geringeren Dungerkraften, welches alles bekannt genng ift. Allsdann fommt er auf Die vegetabilische Dungung, worunter er verfaulte Rasen, Torf, Miche, Holzabgange, untergeackerte frifche Pflangen, und befons bers den rothen Klee begreift; und endlich auf bie mineralische Dungung, Kalt, Gpps, Mer: del, Zeichschlamm. Die Dungerkraft ober Wirkung des Enpfes Schreibt der Berfaffer beffen vorzüglichen Eigenschaft zu, die Feuch: tigfeit aufzunehmen, und langer als jede an: dere Erdart in sich zu verschliessen, welches auch aus feinen Bestandtheilen flar werde. Der Erfolg zeige dieses deutlich, der mit Onps bestreute Boden bleibe jederzeit langer feucht, als der nicht damit bestreute, und zeige auf Diejenigen Pflanzen, welche die Feuchtigkeit lieben, hauptfachlich feine Wirkung. Im II. Abschn. wird von den Gigenschaften der Erde und deren Wirkung auf die Pflangen gehan-Belt, und alles dieses auf den Uckerbau ange: wendet, auch von dem lettern ein umftande licher

licher Unterricht ertheilt, wovon etwas im Auszug mitzutheilen, hier ber Ort nicht ift.

2. Anweisung ju sicherer Bertilgung des schads lichen Bluthenwicklers, nebst einer Beschreis bung von mehreren schadlichen Obstraupen.

8. Berlin, 1790. Auf Rosten des Bers fassers. 84 S.

Der die große Schablichkeit des Bluthens wicklers, oder der Larve der Phalaena (geometra) brumata Lin. für die Obstbaume kennet, und, leider! mochte sie wenigen, die sich mit der Obstbaumzucht beschäfftigen, oder Obstgarten besiehen, unbekannt senn, der wurde dem Verfasser den größten Dank für sein mitgetheiltes Mittel zu dessen Vertilgung schuls dig senn, wosern es den sichern Erfolg hatte, den der Verfasser davon anpreiset. In der Einzleizung wird von dem beträchtlichen Schaden dieser Raupen, von den zu ihrer Ausrottung vor geschlagenen und vergeblich angewandten

Mitteln und einigen merkmurbigen Beobachtungen von biefem Infelt geredet.

In dem erften Abschnict wird die nature liche Geschichte Diefer Raupe und der baraus entftebenden Phalane geliefert, umftandlich und meift mit bes Recenfenten Beobachtungen abereinstimmend, das von dem Berfaffer vorge: Schlagene Mittel ju ihrer moglichften Bertils aung beschrieben, und die Untanglichkeit ande: rer Ansrottungsmittel bargethan. Dachbem er das geflügelte Mannchen fomohl als das Scheinbar ungeflügelte Weibchen, bas fatt ber Klugel an jeder Geite des Rudens, wie man ben genauer Untersuchung findet, zwen gang fleine mit einem grauen Stanb bedectte und zwen Flugel vorftellen follende Membranen hat, genau befchrieben bat: fo fommt er auf die Fortpffangungsart Diefes fo schadlichen Infetts. Die Monathe October, Rovember, auch wol noch der December, menn der Gerbft gelinde ift. bat die Matur Diefem Infect bestimmt, um fich ju begatten, und ihr Gefchlecht fortgupflan: gen. (Recenfent hat fie in groffer Ungahl ofts mals

male in den Monathen Julius und August fliegend, figend und gepaart gefeben.) 3hr Bengungegefchaft follen fie in der Abenddams merting verrichten (gang gewiß geschiehet Diefes ju jeder Tageszeit. Sobald das Weibichen ber Duppe entschlupft, wird es von den Danns chen gewittert und aufgefucht, wie diß der Rall ben den mehreften Papilionen ift ) Man bes merkt immer mehr Mannchen als Weibchen. Bende Befchlechter bleiben nach der Begattung eine gute Weile ruhig figen, alebann giebet bas Weibchen fein Mannchen ben Stamm wei ter mit fich hinauf, wo fie endlich in Rube verbleiben, das Zeugungegeschaft vollbringen, und nicht, wie andere Urten, von einem Baum jum andern fliegen, da erfteres ju fchwer ift, um von dem andern fortgeführt werden ju tone Gie tonnen einen ziemlichen Grad Der Ralte ausstehen, und ber Berfaffer bat fie ben fingerhohem Schnee und febr rauber Luft eben fo munter, als ben gelinderem Wetter herunt flattern feben; baber ihre Bertifgung von bos fer Witterung nicht ju erwarten ift. Bon eine 25 6 2 gefperre

gesperrten Weibchen find 3 bis 400 Eper ges legt worden, woraus ihre unglaubliche Bere mehrung erhellt. Und ben der großen Fruchte barteit diefes Infelts, und ber betrachtlichen Menge, da man an einem Abend auf einem einzigen Baum (ober vermuthlich Stamm; benn wer wird fie auf bem gangen Baum auf. fuchen und gablen?) gegen zwanzig Beibchen adhlen tann , ift es ein augenscheinlich vergebe liches Unternehmen, Die fcon ausgekommene Brut durch Muffuchen und Ablefen vertilgen ju wollen. (Un hohen Baumen gehet bas nun frenlich nicht an, aber an Spalierbaumen, an welchen Recenfent boch fcon manches Obft. burch Deffnung ber jugesponnenen Bluthen und Todtung der darinn befindlichen fleinen Raups den , gerettet hat. ) Die Eper find fehr flein, taum halb fo groß, als ein Dohnfaamentorn. Im Winter behalten fie ihre anfängliche grune Rarben , im Fruhjahr farben fie fich ziegelroth, und endlich buntelblau, wenn bas Raupchen feiner Bollfommenheit nahe und im Begriff ift, fein En ju verlaffen.

Das Weibchen verftectt feine Ener vorfiche tig, und ber Berfaffer fagt, daß es ihn Dube gefoftet habe, ehe er die geheimen Schlupfwins fel, mo es fie verberge, auffpurte. Die meis fen haben bisher irrig geglaubt, bag bas En von dem Infett in die Bluthenknofpe hineinges legt werde, und bas Raupchen folglich mit berfelben fortwachfe, welche Menning von bem Berfaffer umftanblich widerlegt wird, ob aber auch fur jeden andern befriedigend, mochte noch einigen Zweifeln unterworfen fenn. Der weibliche Schmetterling, fahrt der Berfaffer fort, feket nach Berfchiedenheit ber Baume feine Ener entwedet an eine oder an mehrere Stellen, und vornehmlich an folde ab, welche mit Doos bewachfen find. Un diefes Moos, das fich an dem Stamm fowol, als an den Meften befonders der altern Baume fine bet, leget das Weibchen die Ener hauptfachlich. Da fie fehr flein find : fo tonnen fie ohne Microfcop nicht wohl gefunden werben. Dan tann fich abet von ihrem Dafenn überzeugen, wenn man im Fruhjahr das Moos fanft gerreibt, und es einis ge Tage in ber Marme liegen lagt, ba bann Die 236 3

Die Eper ziegelroth werden, und fich von felbit Die speciellere Derter, benen ber zeigen. Schmetterling feine Eper anvertrauet, find weis 1 ) Die Stamme der Obfibaume, wo fie entweder zerftreut oder reihenweise zusammen. 2) Ben den Bergfirschenbaumen bie abgestorbenen gollstange fleine Mesichen, oben und unten am dicken Ende. 3) Gewiffe Bu: Schel abgetrochneter Blatter und Bluthen, vulgo Klatten, welche fich um die Tragefnofpe gelegt und zusammengewickelt haben. Gie fals Ien leicht in die Mugen, wenn die Baume un: belaubt find, und fonnen auch leicht erreicht werden, weil fie nicht an ben aufferften Spiken und Enben ber Zweige figen. Un Diefe fest ber Schmetterling gleichfalls feine Ener, nicht auf einander , fondern gerftreut ab. April und Man, je nachdem der Fruhling fru: her oder spater eintritt, (oder je nachdem die Marme fich vermehrt) Schliefen die Raupchen aus den Epern, und dann bemachtigen fie fich auch gleich einer noch nicht vollig aufgeschloffe: nen Bluthenknofpe, fpinnt fie jusammen und

aßt

alt barinn. (Die kommt bas Raupchen in Die noch fo wohl verschloffene Anospe ? Man triffe zwar in manchen noch gefchle ffenen Bluthen ein rundes fleines Loch an, das ficher von eis nem folden fleinen Raupchen gemacht worden, gewiß aber nicht jum Gingang, fondern viels mehr jum Ausgang; benn in allen folghen Blus then mit einer dergleichen Deffnung habeich nie, fo viele ich untersucht habe, ein Maupchen oder eine Made, fondern fie immer leer angetroffen.) Auf diese Maturgeschichte Dieses so fchadlichen Infetts grundet nun der Berfaffer fein Bertile gungemittel, das in der forgfaltigften Reinie aung der Obfibaume von den dren Studen bes ftehet, worauf der Schmetterling feine Eper legt, von dem Doos, den abgeftorbenen Heft: den au ben Riefcbaumen, dem Bufchel ober Rlatten unter der Enofpe. Bat, man Diefes alles verrichtet, fo bedient man fich einer Bur: fte, womit man das Moos, die Klatten, Die etwan am Stamm oder auf ben Meften liegen geblieben find , hinwegschafft. Dan hat nicht nothig, diese Arbeit bis auf die oberften oder

aufferften Zweige fortjufegen, weil der Schmete terling felten fo boch fleigt, ober feine Eper bas felbft ablegt, wo er auch fein Doos findet. Daber findet man auch nur felten ben Wickfer auf jungen Rirfcbaumen, welche glatte Stame me und Mefte haben. ( bieß ftimmt nicht mis bes Recenfenten Beobachtungen überein, ber Die Bermuftung an ben garteften und im beften Buchfe ftehenden jungen Mepfel Birn Quetfchen. und Ririchenbaumen mahrgenommen bat.) Die fleinsten Rlectden Doos, welche man an wer niger bemooften Baumen unten an ben jungen Trieben antriffe, nicht weniger die bemertte wie bernaturliche Erhöhungen, die gewöhnlich bas Enerneft ber Phalaena dispar Lin. einer gleiche falls ichablichen Raupenart enthalten, muß mit ber Baumtrage weggeschafft werben. ift rathfam, bas abgefallene Laub im Berbft auf einen Saufen ju tehren , es ju verbrennen, ober in eine Diftp fuße zu werfen, weil es ge meiniglich ein Aufenthalt von icablichen Infele ten und beren Eper ju fenn pflegt. Dan fann bem Berfaffer eine genaue Aufmertfamteit, bie

er auf die Beobachtung bes Bluthenwicklers perwendet bat, nicht absprechen, und, wenn alles richtig ift: so wurde auch fein vorgeschlas genes Bertilaungsmittel biefes verwuftenden Infelte allerdings febr nublich fenn, ob es gleich, vornemlich in groffern Unlagen, Dus be und Zeit erfordern murde. Mur mochten noch einige Zweifel dagegen entstehen, die jedoch von dem Verfaffer noch gehoben werden tonnen. Dem Recenfenten find folgende bens gegangen.

Ift der Berr Berfaffer gewiß, daß die im Moos gefundene Ener der Phal, brum. juges boren, bat er fie ausschliefen gesehen, fie ben weiterem Wachsthum ficher dafür erkannt. Es fann ihm nicht unbefannt fenn, daß Raupe chen, wenn fie nur aus dem En entschlupft find, nicht leicht und zuverläßig zu erkennen fenen, daß es noch etliche Raupenarten gebe, die fich vom Moos nahren und deren Muttern ihre Ener an diese Mahrung ihrer funftigen Brut zu les gen pflegen, und daß die rothe Ziegelfarbe, Die die Raupeneper im Fruhjahr oder in der

Stubenwarme annehmen, nichts entscheide, Da eben diefe Entfarbung ben mehreren Raus penenern Statt findet. Wie konnen fich fo fleine und zarte Raupchen von dem Stamm binauf bis zu den entferntesten Hestchen und Rnofpen, einen fo weiten Weg fur fo fleine Thierchen, ausbreiten, wie in die wirklich für fie fest verschloffene Blutheknofpen eindrine gen, da, wie schon vorbin gesagt worden, an Diefen feine Deffnung mabrgenommen wird? Mußten nicht ungabliche auf ihrer Wanderung von dem Ort ihrer Geburt an umfommen, und wie stimmte biefes mit der ungeheuren Menge Diefer Raupen, die einen einigen Baum ber wohnen, und ihn gang verwuften konnen, über: ein? Der Berr Berfaffer feht eine Babl von 20 Weibchen, die einen Baum bevolkern. Wir wollen deren 40 annehmen, und auf je: De 400 Ener rechnen. Diß machte eine Une zahl von 16000 Raupchen aus für einen Baum. Aber wie viele Eper geben davon ben Winter über verlohren, werden von Bo: geln, von andern Infetten aufgezehrt, finden durch

durch andere Zufalle ihren Untergang, und wie viele kommen erst noch auf ihrer Wande: rung zu den Anospen um's leben? Wie fehr mußte fich durch alles diefes jene Bahl vermin; dern? Go febr, daß es unerklarbar bliebe, wie ein groffer Baum von diefem Insett aller feiner Bluthen und Blatter beraubt werden konnte, man mag es auch noch so gefrassig annehmen. Mit diesen Zweifeln will Recenfent noch gar nicht die Richtigkeit der Behaup; tungen des aufmerkfamen herrn Berfaffers widerlegen, fondern ihm nur Gelegenheit ge: ben, fie mit weitern Beobachtungen zu heben. Warum der Berfaffer nicht auch des gewiß nicht unwirksamen Bertilgungsmittels gedacht bat, wevon in diefem Journal fur die Gartneren Erwähnung gescheben ift, und welches in dem fleißigen in den Berbst ; und Wintermonathen porgenommenen Umgraben der Baume beftes bet, wundert fich Recensent billig, weil das burch die Duppen diefes Schmetterlings, die in dem Boden und in der Rabe des Stame mes liegen, größtentheils vertilgt werden fonnen, die, wenn sie entblößt werden, entwes der durch die Witterung umkommen, oder von den Vögeln aufgesicht und leichter gefunden werden. Necensent hat diese Raupenplage in ihrer größten Baumverwüstung zwenmal an seinem Wohnort erlebt, und bende mal beobe achtet, daß sie zwen Jahre am hestigsten gewesen sen, im dritten Jahr merklich sich vers mindert und in diesem sich jedesmal gegen More gen gezogen habe, worauf sie in seiner Gegend ganz aufgehört hat.

In der zwenten Abtheilung handelt der Berfasser von mehreren schablichen Baumraupen, wovon wir hier, weil alles bekannt ges nug ift, nichts ausziehen wollen.

in welchem etliche 100 Gewächse mit ihrer botanischen Beschreibung enthalten sind, und daben gezeigt wird, nicht allein, welche Berrichtungen in einem seden Monathe an denselben geschehen mussen, sondern auch, wie

wie folche durch Saamen, Brut und Ableger vermehret und im Sommer, sowohl als im Winter gewartet werden muffen; Alles auf eigene vieljährige Erfahrung gegründet. 1tes Heft, enthaltend die Nelken, Aurikel und Primel. 8. Weglar, 1790, X. S. Vorrede, 70 S.

In der Borrede ergahlt der Versasser die Entstehungsart seines Gartenkalenders. Er habe, sagt er, seine ersten Versuche mit dem Blumenbau auf dem Land und an einem Orte gemacht, wo man wenig Blumen kannte, und habe daher den Unterricht in Büchern mit Müste suchen mussen. So oft er ein Gewächs von andern erhalten, habe er auf einen Vos gen Papier den Namen desselben geschrieben, und unter denselben, mit einigem Zwischen raum die zwölf Monathe, mit den Bemerskungen die er aus den wenigen Gartenbuschern, die er bekommen können, erlernt habe, und die die Berrichtungen betrasen, die in jez

dem Monath ben jedem Gewächse vorzunehmen Rach diefen machte er Berfuche, ftrich weg, was er nicht gut fand, und fette bingu, was ihn die eigene Erfahrung belehrte. Er wurde mit mehreten Gartnern und Gartens buchern bekannt, fab in verschiedenen Rreifen Teutschlands viele fürstliche Garten, und er weiterte dadurch, insonderheit in dem Bergoge thum Burtemberg , feine Garten : Renntniffe, und fette in dem Garten eines feiner Unverwandten feine Berfiiche fort. Zwen Sabre hielt er fich in Bolland auf, und hatte Gele: genheit, in den Schonen Garten in Umfterdam, Roterdam, Baag, Barlem manches gu feben und zu lernen. Alles nun, was er in 36 Jahren fich von der Cultur der Gewächse auf diese Art bekannt gemacht, bat er jederzeit in feine Sammlung eingetragen, manche irrige Mennungen wieder ausgestrichen, und über: all aus eigener Erfahrung die Grunde bavon angeführt. Sieraus nun entftund diefer Gar: ten : Kalender, womit et das Dublifum auf Unrathen guter Freunde, und weil er an feis neni

nem Wohnort die beste Gelegenheit, (eine Druckeren) fand, nunmehr beschenkt, doch difimal nur jum Theil. Gefällt diefer nicht, fo wird die Fortsegung von selbst unterbleiben. Und dieses wird, wie Recensent bennahe voraussiehet, das Schickfal diefer Fortfehung fenn. Denn nicht zu gedenken, daß ein Gartenkalen: der jum Unterricht in der Cultur der Pflanzen febr unbequem ift, und auch nur auf eine ein: geschränkte, Gegend paßt: fo kommt der Ber: faffer auch mit seinen Rotizen um 15 bis 20 Sabre ju fpat, weil man gegenwartig viel weiter darinn gekommen ift, und von einem ächten Blumiften weit mehr gefordert wird, als von bem Berfaffer erlernt werden fain; ob man ibm gleich die Richtigfeit feiner Bemerkungen groffentheils nicht absprechen fann. Ein Belege zu diesem Urtheil geben wir mit feiner Eincheilung der Melte. Rach ihm were ben die Mellen eingetheilt:

in 1) Einfarbige,

2) Pikotten, die 2 Farben haben. Eine Grundfarbe weiß oder gelb, und eine

Illumination von einer violetten, rosen, feuer, inkarnat und dunkelrother Farbe (wie viele Illuminationsfarben fehlen ihm hier, und auch die Nelke Grenoble muß unbekannt senn, die einen rothen Grund und eine weisse Zeichnung hat) durch kleine Strichlein neben einander, wor von das mittelste jeden Blattes bis in den Kelch reichet.

Ulso scheint er auch die Pikotten mit sparsamer Zeichnung nicht zu kennen, deren Mittelstrich nicht durch das ganze Blatt läust, wie man überhaupt von der weiteren Eintheis lung der Pikotten und Pikott: Bisarden den Unterricht in dieser Schrift vergeblich sucht, deren Kenntniß doch ein heutiger Blumist nicht entbehren kann.

3) Picot Bizarde hat 3 Farben (nicht auch 4 Farben?) die Grundfarbe und die Illumination wechseln in den 2 Farbenstrichen ab, wovon das mittelste Strichlein bis in den Kelch gehet.

<sup>4)</sup> Bi-

4) Bizard, worinnen die Grundfarbe mit 2 Farben, welche in die Lange des Blatts hinunter in den Kelch geben, illuminirt ift:

5) Feuerfag. 6) Dubletten. 7) Con-

cordia. 8) Fameuse.

Wir haben die Beschreibungen der 4 letz ten Nelken: Abanderungen benzusehen sur unnöthig erachtet, da man schon an den vier ersten und an dem Titel Proben von dem Styl und Orthographie hat.

Bon dem Bau und Wartung der Nelke, wovon in dem Kalender selbst Unterricht geges ben wird, weiß Necensent nichts neues oder hauptsächliches mitzutheilen, da alles, was hier davon nach Verschiedenheit der Jahreszeit ges sagt wird, schon bekannt ist, und vieles vers mißt wird, was der Versasser aus bekannten neuen Schristen hatte ansühren können, wenn er etwas Ganzes hatte liefern wollen.

Auch von andern Nelkengattungen, der Bartnelke, der Federnelke, der Chinesernelke, der Karthäusernelke, ertheilt er einen monathe

lichen Unterricht, den er aber kurz abbricht, und meist auf einige wenige Monathe, wor; inn die wichtigsten Verrichtungen vorkommen, einschränkt. Den Beschluß macht die Primel und die Aurikel, die ebenfalls, wie die Nelke, unvollständig abgefertigt werden.

Von ber Aurikel führt ber Berfasser allein die Abtheilung in Luiker und Englische an, ohne ber weitern Sintheilungen von benden ju gedensten, so leicht es ihm gewesen senn wurde, dies se wielen neueren Schriften zu schöpfen. Der Verfasser wird wohl thun, wenn er diese seine Schrift je fortzusehen gedenkt, die neueren Schriften sich vorerst bekannt zu machen, und sie zu Rath zu ziehen.

<sup>4.</sup> Meuenhahns, des jungern, Handbuch für Gartenfreunde und angehende Botaniker; ober softematisch (es) Verzeichniß von 1261 Arten, Saamen und Pflanzen, sowohl zum Gebrauch für Küchen: Blumen sals auch Baum

Baumgarten, nebft Ungeige ihrer Dauer, ihrer Cultur, ber Rlaffe und Ordnung, bars inn fie im Linneischen Suftem fteben; fo wie auch die neuen Bemerkungen ber Bos taniften, nebft verschiedenen noch nicht bes kannten Beobachtungen; fodann mit der Mcs centuation aller botanifc : lateinischen Benens nungen; und endlich nebft einem provincials Worter : Regifter über alle im Bergeichnif befindliche Gaamen und Pflanzen, welche um bengefeste Preife ju haben find, ben beni Berfaffer, Raufmann in Mordhaufen. 8: Frankenhaufen, gebruckt in ber Colerifchen Officin , 1788.

Uns bem weitlaufigen und umftandlichen Tie tel biefer fur Gartenfreunde allerdings febe brauchbaren Schrift tann ber gange Innhalt ers fehen werden. Die Pflangen, Die Diefes Berg zeichniß enthalt, find bereits entweder in ber 14. Ausgabe des (linnaifchen) Gefchlechts Gys Rems, wenigstens von einem andern bewährten C c 2 botas

botanischen Schriftsteller aufgenommen morben. Das ber Berfaffer von der Geschichte der Botanif gang furg in der Borrede anführt, ferner Die Grunde gur Ginrichtung Diefes Ca: taloas überlaffen wir den Lefern derfelben, fo wie bas, mas er über die unrichtige Benen: nungen ber Mflangen in manchen Apotheten billig flagt, daber mit Benfpielen belegt. Um Ende macht er die Bedingungen befannt, uns eer welchen er die hier verzeichnete Saamen und Bewachse abgeben will. Die Bestellungen ber Zwiebeln und Gemachse erhittet er fich vor bem Berbft, hauptsächlich der Zwiebeln, noch ehe die Beit vorhanden ift, da fie eingelegt were ben: lettere, Die Bemachfe ebenfalls um Diefe Beit, oder im Fruhjahr. Bu benden aber were ben ihm die Bestellungen im Commer am an: genehmften fenn. Camerenen find ju allen Beiten ben ihm zu haben. Den Betrag ber Bestellungen, fur feine Begend in Courant, für Auswärtige in Louisd'ors ju 5 Rthlr. nebft einer angemeffenen Beylage ju Bestreitung ber Emballagefosten, erbittet et fich im voraus, fo wie

wie auch alle Briefe portofren. Bon feiner Seite verspricht er aufrichtige Bebienung.

Endlich, fest er hingu, erlaube man mie noch folgende Unzeige. Die Menge der mir ges machten Auftrage, die die Fruchtbarfeit mans der meiner Bewachse und Saamen weit übers traf, zwang mich, ben andern Freunden Sulfe ju fuchen, um das Berlangen meiner Freunde zu erfüllen. Dicht immer murde ich fo bedient, als es wohl hatte fenn follen, und unschuldig mußte ich barunter leiden, wenn man bas nicht pon mir erhielte, was man verlangte: das ift, nicht grober Betrug meiner Correspondenten; ich fenne diese Danner ju gut; nur Jrethum und Bermechelung ber Mamen, Die fich ben eis ner Sammlung von etlichen taufend Bemachfen und im Taumel unendlicher Gefchafte leicht er: eignen fann. -- Uber indeffen, bem bergleichen unangenehmen Borfallen, fommt mein bischen botanische Renommee in die Enge ! Rein andres Mittel, als ich zeige immer bas an, mas ich aus meinem Garten liefere, und bafür garantire ich mit ganger botanischer Dies €c 3 putas

putation. Und sodann zeige ich das an, was nicht aus meinem Garten ist, mit dem Were sprechen, das ohne Entgeld zu ersehen, was nicht ist, was es senn soll. Küchensamerenen daue ich gar nicht — alle diese sind von andern Freunden, die ich kenne, und noch habe ich nicht Ursache gehabt, unzufrieden mit ihnen zu senn."

Der Innhalt biefer Schrift bestehet aus folgenden Studen. Buerft führt er eine Ers flarung der ben Sgamen und Gewachsen bene gefehten Zeichen an, womit ihre Dauer, Cultur, Beschaffenheit zc. angezeigt werden, und fatt eines gartnerifchen Unterrichts dienen fon-Bierauf theilt der Berfaffer das linneische Pflanzenspftem mit, nach deffen Claffen und Ordnungen. Alsbann folgt die erfte Abtheis lung von Ruchen: und Krautersaamen von G. 29-42. In der zwenten Abtheilung find die einjahrige, zwenjahrige und baurende Gemaches faamen, in ber dritten die Glashaus: und Be: wachshaus: Pflanzen, wie auch Pflanzen, fo ben uns in freger Luft ausdauern, die theils fluct:

stuckweise um bengesehte Preise verlauft, theils, wo die Preise in dieser und der folgenden Abetheilung nicht ausgeworfen sind, werden diese durch die Große und das Alter bestimmt; in der vierten Abtheilung die europäische, nordsamerikanische, und andere ausländische Bäusme, Sträucher und Pflanzen zu Anlegung engslischer Gärten, Lustwälder, Plantagen und Alleen, und darunter manches Gewächs, das man gewöhnlich in Blumengärten aufzunehmen pflegt, enthalten. Ein provinzial Wörterresgister macht den Beschluß.

Sowohl diese Schrift verdient ben allen Gartenfreunden einen wahren Dank, da sie mit derselben die meisten Gartenbucher entsbehren können, als auch die Unternehmung selbst, die Anschaffung so vieler heut zu Tag beliebter und fast nothwendig gewordener auss ländischer Sträucher und Bäume, die fast jes der, der nur einen Plaß dazu übrig hat, eine englische Anlage, sen sie auch die dürftigste Nachsahmung, haben will, zu erleichtern, verdient Benfall und Ausmunterung durch patriotische

Abnahme. Doch fügt der Berfaffer feine merts murdige Beobachtungen an dem Hedyfarum gyrans an, die nachgelefen ju werden verdienen.

5. Flora, oder Dachrichten von merfmurbigen Blumen. Funftes Seft, mit zwen gemals ten Tabellen. gr. 8. Stutgart, in Roms miffion ben Johann Benedift Megler, 1790.

o In diefem funften Seft werden die Abhands lungen von der Cultur der Relfe und Aurifel beschloffen. Auf den Tabellen find miederum, wie gewöhnlich, fechs Melfenblatter und eben fo viele Auriteln abgebildet. Jene find ;

Mr. 1. l'Egyptienne, diese fast schare lachrothe und mit einem dunkeln Grau am Rand gezeichnete und getuschte Relle scheint une ter die Feuerfaren ju gehoren. Gie verdient. in ieder guten Cammlung einen Plag ju er: halten, wegen ihrer hohen Grundfarbe, die burch ihre duntle Zeichnungefarben noch mehr erhaben und hervorftechend gemacht wird. Gie muß eine

eine warme Witterung haben, wenn sie recht vollsommen aufbluhen solle, und von dem an, daß sich ihre Blumenblatter farben, und aus der Hulfe hervorbrechen, vor dem Regen verswahrt stehen. Auch erfordert sie eine gute und fruchtbare Erde. Blut sie aber gut auf, so zieht sie aller derjenigen, die eine Nelkenstor, worunter sie stehet, besuchen, Ausmerksamkeit auf sich. Sie hat noch mehr ihr ähnliche Schwes stern, wie die Soleil couchant, les Tenebres u. a. die aber ebenfalls die Eigenschaft haben, daß sie nicht gern und nur ben gunstiger Witterung und Eultur hera sbluhen, welb ches von ihren dunnen und zarten Blumenblatz tern herrühren mag.

Mr. 2. Jakobi, eine gelbe Bandbisard. Die Grundfarbe ist ein etwas blasses Gelbe, die Zeichnungsfarben sind: Rosa, Kirschroth, und auf ben mehresten Blattern sind auch noch scharlachrothe Streisen. Die Streisen sind scharf abgeschnitten, und diese Bisard hat nichts Getuschtes nach Art der Feuersapen. Der Bau ist Rosenban, und das Blatt rund und fast Ec 5

flumpfblatt, wenigstens bie mehreften Blatter find wie mit der Scheere geschnitten. Gie gehet aus der Sulfe auf, und halt im Durch: meffer 2 4 3oll. Gie ift ein Beinfperger Zögling von 1789.

Dr. 3. Tornato, ein breitgeftreifter Bis fardfeuerfar, die Grundfarbe ift ein mattes Drangegelb, die Zeichnungstreifen find Duce und Infarnat mit einem glanzenden Grau la: furt, bas meift eine Rupferfarbe barftellt. Gie blubt aus ber Sulfe in fehr fconem und reque larem Bau hervor, hat a Boll im Durchmef: fer, bas fleife Blatt ift gezahnt. Gie ift ein Bogling von Weinsperg vom Jahr 1786.

Dr. 4. Preiß von Schneeberg, auch Diademe de Schoemburg, eine ber schon: ften und herrlichften graugrundigen Bifarden mit weiffem Infarnat und Duce Streifen ges zeichnet, Die einige unter Die Concorden gablen. Wenn fie in allen Blumen die weiffe Streifen hatte, die fich jedoch nur felten zeigen : fo mur: De man fie fur eine weißgrundige Bifard mit metallglangenden grauen, Infarnat , und Duce

Streis

Streisen halten konnen. Aber diese so herrlische Blume, wenn sie alle ihre Zeichnungsfarzben hat, zeigt sich sehr eigensinnig in Entwick. Iung derselben, und es geschieht manchmal, daß sie ihre Hauptblume ihrer größten Schons heit zum Theil und oft ganz beraubt; dagegen aber sich in einer Nebenblume in ihrer ganzen Pracht darstellt. Sie ist gezähnt, und die Hauptblume halt gemeiniglich etwas über 2 Zoll. Sie wird ben aller ihrer Beränderliche keit noch lange den Vorrang vor andern Nelsten behaupten, den ihr nur vielleicht Trenk streitig machen kann.

Mr. 5. Mendelschn. Diese mit Glanze purpur hollandisch gezeichnete Pikott ist zwar schon in dem 1. heft der Flora unter nr. 5. beschrieben worden. Da sie aber im Jahr 1788 mit lauter proliserirenden Blattern geblus het, und dennoch den schönsten Augelbau das ben gehabt hat: so habe ich mich nicht entbres chen können, eine Abbildung von einem so wunders bar gebildeten Nelkenblatt benzusügen. Ich habe zwar schon solche proliserirende Blatter in einte

gen Melken, und vornemlich in eben diesem Jahr in Liebners weisser Pikott, jedoch nur einzeln, oder zwen bis dren beobachtet: aber noch nie habe ich wahrgenommen, daß alle Blusmenblätter in einer Melke proliferirt hatten, wie es sich dieses Jahr an dem Mendelsohn ereignet hat. Db sie diese Eigenschaft noch weiter bens behalten wird, weiß ich nicht, da sie im Jahr 1789 nicht geblühet hat, und alle Blumensknöpse durch Schloßen abgeschlagen worden sind.

Mr. 6. Walerius, ein gelbgrauer Feuers far, bessen Grundfarbe ein reines und hohes Pomeranzengelb ist. Die Grundlage der gestuschten Zeichnungsfarbe ist ein hohes dem Scharlach sich näherndes Inkarnat, auf welschem ein metallglänzendes Blaugrau stark und satt ausgetragen ist. Die Blume zeichnet sich mit ihren frischen und hellen Farben vortheilhaft aus, hat einen regulären Bau, geht aus der Huste auf, halt im Durchmesser 2 Zoll und hat ein nicht tief gezähntes Blatt. Sie ist ein Zögling von Weinsperg vom Jahr 1789.

Beschrein

Befchreibung der auf der zwenten Tabelle gemalten Aurifeln.

Mr. 1. Diana. Diese schone englische Blume blühet zuweilen mit gelber Grundfarbe, manchmal verändert sich diese etwas ins Meers grüne, welches von dem mehrern oder wenis gern Sonnenschein, den sie ben ihrem Ausblüshen genießt, herzurühren scheint. Ihre Zeiche nungsfarbe ist ein schönes Violet, das sich auf ihrem hellen Grund gut ausnimmt, und die in Strichen vom Aug aus in die Blätter lausst. Das große Aug ist dicht gepudert, und auch auf der Scheibe zeigt sich etwas Puder. Herr Lieutenant Ranfft zu Frenberg im Erzges bürg ist ihr Besicher.

Mr. 2. Aurora. Sie ist eine Luiter, die Grundfarbe ist ein sattes Gelb, worauf vom Aug an eine stark schattirte rothe Farbe, die am Auge fast schwarz siehet und sich gegen der Peripherie ins hohe Aurora oder bennahe ins Scharlach verliehrt, getuscht ist. Das gelbe Aug ist groß. Die Scheibe legt sich platt.

Die fechs Staubfaben bedecken genau die Deff; inung des Reichs. Sie ift von Spener.

Mr. 3. Brunette. Eine englische Auristel. Die Grundfarbe ist dunkelbraun, die gelbe Zeichnung bestehet in nicht häusigen Strischen, die von der Peripherie nach dem Auge gehen. Die Scheibe ist am Auge herum ets was gepudert, so wie das gelbe Aug auch, wies wohl dunnen Puder, aufgestreuet hat. Es ist geschupt, und hat eine hinlangliche Grosse.

Der Kelch ift mit sieben Untheren bedeckt, nach ber Zahl ber sieben Blatter. Sie ist mir nur in ber Abbildung jugeschickt worden, und ihr Erziehungsort Erfurt.

Mr. 4. Emma, eine englische Auritel, ber Grund ist dunkelviolet, die Zeichnung bes steht in Puder, der die Blatter in einer schmasten Einfassung bordirt, und auf den einzelnen Blattern Striche bildet. Das geschupte Aug ist start und zurt gepudert, auch von hinlangsticher Größe. Die ganze Blume ist gros und eind. Der Kelch ist mit sieben Antheren bes beefte Der Erziehungsort ist unbefannt.

Dir. 5.

Mr. 5. Lucinde. Eine Luiker Aurikel. Die Farbe ist durchaus purpurbraun ins hellere an der Peripherie getuscht. Die Blatter sind nicht auf die gewöhnliche Art in einander verschöben, öder liegen nicht neben einander, sondern vier liegen oben und vier unter diesen, so daß die lehtern von den ersten großentheils bedeckt wers den, welches eine Anlage jum Gefülltwerden zu senn scheint. Das Aug ist gelb und der Relch mit acht Antheren bedeckt. Der Erzies hungsort ist Weinsperge

Rr. 6. Placibia. Eine Mulattin. Die Grundfarbe ist gelb, und die starke Schattis tung olivenbraun. Die einzelnen Blatter has ben einen Puberrand, auch das geschupte Aug ist stark und jart gepubert. Die Pflanze bleibt etwas klein, woher auch zu kommen scheint, daß die Blumen, deren doch viele auf einem Stiel bluhen, nicht groß ausfallen. Der Relch ist mit sieben Antheren bedeckt, here Rammerer Liebner in Bunzlau in Schlesier ist ihr Besiger.

403 VI. Gartnerey Mertwurdigfeiten.



VI. Merkwürdigkeiten, Wortheile und andere Nachrichten, welche die Gartneren betreffen.

1. Ueber eine Art, die Baume vor den nache theiligen Wirkungen des Frostes zu sichern. Aus den Beobachtungen des Hrn. P. F. S. von Samarten. Aus dem Magazin für das Neueste aus der Physik und Naturs geschichte von Lichtenberg und Voigt. VI. B. 21es St. S. 146. s.

Das sicherste und schicklichste Mittel, die Baume vor dem Erfrieren zu schüßen, wird unstreitig dasjenige seyn, welches die Natur selbst darbietet, und durch die Kunst blos in Etwas unterstüßt zu werden braucht; das heißt, man muß die Baume, die man vor dem Ers stieren sichern will, etwas früher ihrer Blatter berauben, als der Zeitpunkt kommt, da sie von selbst abfallen. Ihr Sast wird dann wenis

ger im Bolge angehauft, langfamer in feinem Laufe und mithin auch bichter fenn. 3ft er aber bieß, fo gefriert er auch fcmerer, obers wenn er auch gefriert, fo wird doch fein Bos lumen nicht fo betrachtlich vergröffert werden: als wenn er dunner ift. Bert Stromer bat wirklich hieruber einen Berfuch angestellt; er entblatterte nemlich einige garte Zweige eines Baumes vor der gewöhnlichen Zeit, und ber Erfolg war, daß diefe entblatterten einen bes tradtlichen Groft ohne Schaden aushielten, ims mittelft die nicht burch die Runft entblatterten ju Grunde giengen. Es ift indeg ben diefem Berfuch zu bemerten, daß man die Blatter nicht alle auf einmal vom Baume abnehmen burfe, fondern es muß in dren bis vier ver-Schiedenen Zeitpunkten gefchehen, welche um ets liche Wochen von einander entfernt find, jedoch fo, daß die legten noch vor der Zeit ihres nas turlichen Fallens abgenommen werben. Dahme man fie alle zugleich ab: fo wurde man eine plogliche hemmung bes Saftumlaufs veranlaf fen konnen, welche ben Baumen ein gwar lange

sames aber unvermeidliches Absterben zuziehen wurde.

2. Weitere Nachricht von dem Anbau des for genannten Drey Monate Mays zu S. 152. des XVII. St. diests Journals für die Garts neren.

en dem Versuche, ber mit Anbauung dieses Mans in dem letten sehr vortheilhaften, fruchts baren und warmen Sommer gemacht worden, hat sich keine vortheilhafte Verschiedenheit erzgeben. Es wurde an dren verschiedenen Orten, zwar von ungleichem aber fruchtbarem Voden, und die den ganzen Tag den Sonnenschein hatzten, gepflanzt, und zwar den 20ten April 1790. zu eben der Zeit, da auch das grössere türkische Korn gesteckt wurde. Mit diesem gieng es auf, wuchs mit diesem auf gleiche Weise fort, aber das grössere sieng acht Tage früher zu blühen an, als das kleinere, und die Frucht oder

Mehre an biefem zeitigte zu gleicher Zeit mit bem groffen zu Ende des Geptembers. Da Die Pflange bennahe die Sohe des groffern Mans erreichte, und nach Ralms Dachricht nur bren bis vier Rug hoch in Umerita machfen foll: fo wurde ich auf die Bermuthung gerathen fenn, daß mir wirklich groffer Mans jugeschickt worden fen, wenn nicht an den Mehren (Rolben) fich ein beträchtlicher Unterschied gezeigt hatte. Die nicht nur an allen Pflangen fast um die Balfte fleiner gemefen , fondern auch weit fleis nere Rorner enthalten hatten. Gben biefe Bes merkungen, die von andern an mehreren Drs ten von diesem fleinen oder dren Monat Mans gemacht worden, widerlegen hinlanglich bie Unpreifung beffelben; und es ift mahricheins lich, daß ihre frubere Reiffung, ju der ber. felbe in Umerifa nach zuverlässigen Nachrichten gelangt, in dem teutschen Clima nicht Statt finde. Gine Bermuthung gehet mir doch ben, ob nicht ber erhaltene Saame von ausgeartetem groß fen Mans gewesen fen ? Denn Ralm, diefer ge: naue Beobachter, versichert, daß der groffe DD 2 Mans

Mans in Amerika, vornemlich in Carolina, zu einer Hohe von 18 Fuß wachse, hingegen an Größe abnehme, se weiter man nach Nor, den zu komme, so daß sich der grosse gleichsam in den kleinen verliere, der, wenn er acht ist, gewöhnlich nicht über dren bis vier Fuß hoch werde. Wahrscheinlich habe ich also den acht ten Saamen von der kleinen Art nicht erhalt ten, und mein und anderer fehlgeschlagener Verssuch kann noch nichts entscheiden.

3. Machricht von einem blubenden Cactus grandiflorus L. eingeschickt von herrn R. M. d. j. aus M.

Om Sirschselbschen Gartenkalender von 1787 und 1788 befindet sich S. 255. folgende aus Mordhausen gegebene Machricht: "In dem "schönen Garten der Frau Geheimen Rathin "von Akermann zu Bendeleben, funf Stun-"den von Nordhausen in Thuringen, hat um

"ter der Aufficht des dafigen Gartners " herrn Ziemann, eines Mannes, der große " Geschicklichkeit in Der Gartneren mit mahren "phyfitalifchen und fustematischen Renntniffen "verbindet, ein Cactus grandiflorus, Linn. "(Cereus grandiflorus Mill. D. n. 11.) "in diefem 1786ten Jahr und gwar in Beit " von zween Monathen geben Blumen gebracht, , wovon fieben gur volltommenen Flor getoms Der Rall Scheint nach Millers Bar: , tenlericon nicht neu ju fenn, indem diefer "von gehen Blumen fpricht, Die feine Cereuße " oft ju gleicher Zeit gehabt haben follen. In "hiefigen Begenden weiß fich aber noch Dies " mand diefes Falls ju erinnern, und diefermes "gen gibt man bavon Radricht. Gedachter "Cactus blubete anfangs Junit mit zwen Blu-" men jugleich; in der Mitte des Julii blubete "er mit drepen jugleich, und Musgangs des " nemlichen Monaths wiederum mit zwen Blu: "men zugleich, alle von einerlen und von gebos "riger Große. Bon den dren übrigen Blue " mentnofpen wurde eine abgeftoßen, und zwen D0 3 ...famen

, tamen nicht zur Bolltommenheit. Berr Bies "mann erhielt diefen Cactus feche Jahre jus "vor als eine noch fchwache Pflange. Bier "Jahr darauf, den 28. Julii 1784 blübete "er zum erstenmal. Rach diefer Flor verfette "er ihn in einen Scherben, funf viertel guß "breit und eben fo tief, in welchem Gefchier "er noch jest fich befindet. Gein Stand ift "Commers und Winters im Unangs : Saufe gewesen, und so oft begoffen worben, als die "Erde abtrochnete. herr Ziemann will dies "fen Cactus nunmehro in ein großeres Be: . fchirr verfegen, und ins Lobbeet neben die Unas "naspflanzen eingraben. Bielleicht gluckt es "ihm durch diefe Behandlung reife Früchte ben "einer folgenden Flor ju erzeugen, Die von " diefem Gewachs in Europa immer unter die " Geltenheiten gezählt werden muffen. "

So weit diese Nachricht aus dem Garten: falender, ju der man jest den Freunden dieses Gewächses folgenden Erfolg anzeigen will. herr Ziemann seste, seinem Borhaben gemaß, seiz nen Cactus in ein großeres Geschirr und grub dieses

dieses ins Lohbeet. Hier behielt er alle die fols genden Jahre seinen Stand, und brachte in den Jahren 1787, 88, 89, jedesmal 9, 10 und 11 Blumen zur vollkommenen Flor: allein nie wollte es Herrn Ziemann glücken, von seis nen Blumen eine Frucht zu erhalten, so viel Mühe er auch dieserhalb anwandte, und fast zweiselt er nun an der Erfüllung seines Wunssches.

In diesem 1790 Jahre hat nun dieser Cactus 15 vollkommene Blumen hervorges bracht, ein Fall, den Niemand in hiesiger Ges gend weder gesehen noch gehöret hat. Den 25. Junii machte er mit acht Blumen zugleich den Ansang, alle acht hatten einerlen Grösse, 14. Boll Länge. Es war majestätische Pracht, so viel Blumen der ohne Zweisel prächtigsten aller Blumen, auf einmal blühen zu sehen, und tiese Chrfurcht für den Schöpfer aller Dinge fühlte man. Den 26. Junii blühte die neunte Blume, den 27. Junii die zehente, den 3. Julii wiederum 4 zugleich, und die fünfzehens de und leste den 6. Julii. Ob er diesmal, da

der aufmerksame Herr Ziemann alle Sorgfalt an seinen Cactus wendet, eine Frucht zur Wirklichkeit bringen wird, muß die Folge Jehren.

M. d. j.

4. Unfundigung eines nach ber Matur gemale ten Aurifel: Berzeichniffes aller vorzäglich schönen und guten Sortiments: Aurikeln.

a die Aurikel unter den Freunden der Blusmen und ihren Erziehern, jeho ganz besonders geschäht, gesucht und gezogen wird, so daß sie die Nelke zu verdrängen scheint, theils wegen ihrer unübersehbaren und mannigsaltigen Bersschiedenheit, die dem Liebhaber und Erbauer derselben anfängt mehr zu einer ermüdenden Arsbeit zu werden, als sie ihn durch Bergnügungen schadlos hält, (und welcher Liebhaber leszterer Blume kennet nicht die viele Arbeit und muhsame Wartung derselben, als daß er mit biers

hierinnen nicht Richt geben follte?) theile aber. weil die Reife, wie jetem Blumift aus traus riger Erfahrung hinlanglich befannt ift, fo vies Ien Feinden unterworfen ift, fo baß er oft ben feinen fuffesten Erwartungen von der Flor bies fer ober jener Schonheit, fur bie er kein Gelb und Dube fcheuete, oft traurig und migvers gnugt fein Geficht gurudziehet, wenn er biefen Liebling vermelfen, ober fich in eine fchlechtere Blume verwandeln fiehet: Diefes noch unges rechnet, daß man alle Maancen von garben ben ber Aurifel antrifft, die man ben ber Mels Le bis jeko umfonst gefucht hat; so bin ich nicht allein für mich, ba ich in einer Begend mohne, wo die Aurifel befonders ihre Freunde findet, und gange Garten mit einem guten Gortiment derselben anfüllet, mo ich nur im Vorbengehen Die reichhaltigen und prachtigen Sammlungen des herrn Paft. M. Rudolphi in Rohrsdorf. Beren Lieutenant Ranfte in Frenberg und bes Garnisonkantors herrn Pfeilfchmidt in Dress ben anführen will, fondern auch sowohl hier in Meiffen als ju Dresden mehr als in jedem

20 5

andern Orte, ein Ueberfluß von Runftlern und Malern und unter diesen leftern die geschickteften Blumenmaler giebt, welche mir bulfreiche Sand leiften, auf den Bedaufen gefommen, als auch von verschiedenen nahen und entfern: ten Blumiften aufgefordert worden bin, ein nach der Natur gemaltes Bergeichniß aller vor: guglich fconen und querfannt guten Sortiments, Murifeln unter Auflicht fachverftandiger Blus miften ber Welt mitzutheilen. Diesen Gedans fen und Aufforderung suche ich jeto auszufüh: ren und ju feiner Wirflichkeit ju bringen. Es giebt Werte, die biefen oder jenen einzelnen Bes genftand aus der Matur abhandeln, und fo hat man g. E. gange toftbare und prachtige Werte, Die nichts weiter enthalten, als daß fie Diefe oder jene Urten von Beschopfen aus der Mas tur fich zur einzeln Borfchrift gemacht haben, Die fie abhandeln; und follte ein folches Wert, das von der Auritel handelt, nicht eben den Rugen haben und dem Liebhaber berfelben die Bergnus gungen schaffen, als ein ahnliches bem Liebhaber ber Conchilien oder des Schmetterlings ift. Wels chen

chen Rugen aber ein folches Werf hat, wird ber Liebhaber Diefer Blumen am beften beftim: men, wodurch er in den Stand gefett wird, eine Wahl ben der Unschaffung Diefer oder jes ner Pflange gu treffen, welches er vorher nicht fonnte, fondern fich blos auf die Beschreibung berfelben verlaffen mußte. Welcher Bortheil fowohl für den Raufer als Bertaufer! 3ch fundige demnach den Blumenliebhabern und befonders den Freunden der Cultur der Muritel hiemit ein folches Werf auf Pranumeration an, das ihnen in vieler Absicht willfommen fenn muß, und bas wegen feines Duhfamen als auch Roftbaren folgende Ginrichtung er halten foll. Alle halbe Jahre foll hiervon in meinem Berlage auf Pranumeration ein Seft in Oftab mit einem farbigen Umschlage erscheis nen, welches jedesmal nicht mehr und nicht weniger als 25 Stud der beften und vortreffe lichften Cortiments : Aurifel, feinesmeges aber gemeine Schonheiten von geschickten Blumens malern nach der Matur auf das aufferfte ges tren copirt, enthalten foll; diefem foll eine gee naue

naue Befdreibung einer jeden Aurifel nebft ihrem Ramen , den fie von den Blumiften er, halten, dem Ort ihrer erften Erbauung, und wo moglich auch Erziehers bengefügt merden. Much follen diese Befte nicht so gang trocken ers icheinen, fondern mit Abhandlungen über dies fen oder jenen Wegenstand der Aurifel bereis chert werden. Go werden g. E. die erften Bef: te eine Abhandlung über die Cultur der Auris fel pom Serrn Paft. M. Rudolphi in Rohrsdorf enthalten. Und Diefermegen bin ich bereit ins tereffante Bentrage sowohl, als auch richtige und genaue Copien neuer aus dem Saamen ges fallener und noch nicht bekannter Aurikeln anzus nehmen, und felbige unter Aufficht des Die recteurs Diefes Werkes jedesmal in das nachfte Seft einzurucken. Much follen Machrichten und Bekanntmachungen von jeder Urt aus dem Blumenreiche barinnen einen Plat finden, und wenn felbige nicht über einige Zeilen find, ums' fonft eingeruckt werden , da hingegen großere Muffage mit einer billigen Inferationegebuhr bezahlet werden muffen. Ferner follen wo mog: lich.

lich, wenn es der Raum erlaubt, die von eis ner Deffe zur andern neu berausgefommenen Blumen : und Gartenbucher mit ihren Dreifen und Berlegern angezeigt werben. Bier berf gleichen Befte follen einen Band ausmachen, bem jedesmal ein Register bengefügt werden foll. Das Bange diefes Wertes wird ein bies figer großer Blumift, der ichon hinlanglichen Glauben unter den Blumenfreunden hat, und mehr als ju befannt ift, dirigiren. Redes Diefer Befre toftet 1 Thir. fachfifch Geld Dra. numeration, den wichtigen Louisd'or ju 5 Thir. und ben wichtigen Ducaten ju 2 Thir, 20 gr. Ein Dreiß, der wegen des Dubfamen, fo nur eine einzige Aurifel hat, und wegen feiner Reich: haltigfeit gewiß nicht fur 25 Stud richtig und mit allen Regeln ber Runft nach der Datur gemalter Aurifeln ju viel ift. Uebrigens fole len Papier und Drud alle Schonheiten erhals ten, fo wie es der Begenftand erfordert. Macht her toftet jedes Beft im Ladenpreife I Thir. 12 gra

Damit aber die herren Liebhaber und Pras numeranten zugleich sehen, was fie in Ansehung der Maleren und guten Sortimentsblumen zu erwarten haben, um ihr Geld nicht umfonst wegzuwerfen, so habe ich einige der im eristen heft vorkommenden Aurikel auf ein besoniveres Blatt malen lassen, welche sie zur Anssicht ben ihren herren Collecteurs und vorzügelichsten Buchhandlungen erhalten können.

Das erste Seft hiervon erscheinet in ben Buchhandlungen zur Oftermesse 1791. Die Serren Pranumeranten aber erhalten ausser den besten genauesten und richtigsten Exemplarien schon zu der Neujahrsmesse abgeliefert.

Die Ramen der Herren Pranumeranten werden dem Werke vorgedruckt.

Ausser mir werden folgende Freunde und Gonner zur Annahme der Pranumeration sich willig finden lassen, als in Bresslau Hr. Buchh. Rornder altere, in Dresden das Addresscomtoir, Hr. Garnisonkantor Pfeilschmidt, und Hr. Hofgartner Fleischmann, in Ersurt die Reysersche Buchhandlung, in Frenberg Hr. Lieut. Ranft, in hamburg Hr. Buchh. Bohn, in Leipzig die Breitkopsische Buch.

handlung und das Intelligenzcomtoir, in Rohres, dorf ben Meissen, Br. Past. M. Rudolphi, in Stutgart Hr. Bucht. Mezler. Welscher Freund und Gönner von mir ausserdem eine Sammlungvon Pranumeranten übernimmt, erhalt für seine gütige Bemühung auf 10 unt tergebrachte Eremplare das 11te frey. Briefe und Gelber muffen sowohl an mich als auch an die Herren Rollesteurs franco eingesendet wers den. Die Pranumeration stehet von einem jesten hefte von einer Messe die Jerkaufspreise, mie schon gesagt worden, um ein Drittel theurer.

Meiffen, ben 10. Gept. 1790.

R. Fr. W. Erbstein Buchhandler.

Jufag bes herausgebers diefes Journals

Ich habe die Probetabelle, welche dren gemalte Aurikeln enthalt, vor mir liegen. Sie find

find fehr fluchtig gemalt, wie fie es fur einen fo geringen Preif nicht anders fenn fonnen; boch wird ein Kenner noch immer die abgebili bete Blume fennen und beurtheilen fonnen. Beffer mochte herr Erbftein gethan haben, wenn er ben Preif um das Doppelte erhobet. und fur eine genauere und beffere Maleren geforgt hatte. Denn der Liebhaber murde ges wiß lieber mehr bezahlt haben, wenn die 216 bildungen beffer maren, welches auch die fchos nen Aurikelforten verdient hatten. Go ichon übrigens die Muritel ift, und fo fehr fich bie Liebhaber berfelben vermehren: fo ift doch fehr ju zweifeln, daß fie die Reife verdrangen wers be, die ben aller Muhe, welche ihre Cultur berurfacht, fo viele Schonheiten befigt, daß fie fich immer in ihrem verdienten Werth erhale ten wird, um fo mehr, als fie erft recht ans fangt, fich in ihrer gangen Pracht ju zeigen: Cher mochte fie an der Ranunkel eine Mivalin finden, nachdem man auch diese in Teutschland aus bem Caamen erzieht, Die herrlichften Spielarten badurch gewinnt, und ihr nunmehr audi

auch den Bortheil abgelernt hat, sie zum reichtlichern Blühen zu bringen. Allein warum sollen alle diese schöne Blumen nicht zusammen unterhalten werden können, wenn man mir sich in der Anzahl der Sorten einschränken wollte? Ben dieser Einschränkung könnte man immer nur das schönste auswählen. Und washat der Blumensreund, der seine Blumen zu seinem Bergnügen unterhält, und keine Hanzdelschaft damit treibt, für Vortheile, wenn er sich mit mehr Töpsen belästigt, als er ohne größte Beschwerlichkeit besorgen kann?

5. Noch etwas über den Ginfluß der Gleftris eitat auf das Wachsthum der Pflanzen.

Doch immer muß über diese Materie dus non liquet geschrieben werden. Hier theilen wir zweyerlen Versuche, die über die Sins wirkung in die Vegeration der Gewächse ans gestellt worden sind, mit, wovon der eine vers Es net

neinend, der andere bejahend ausgefallen ift. und die aus dem 4ten St. des VI. B. und I. St. des VII. B. des Lichtenberg. Magazins für Die Physik und Matur: Geschichte ausgezogen find. D. Gardini hatte über einem Rlofter: garten vor etwa 14 Jahren zu Turin verschie: dene Gifendrathe aufgespannt, um jur Beit der Gewitter die Luftelectricitat daran zu beob: achten. Die dren Jahre über, wo diese Dra: the bier gewesen waren, fiengen die Gewächse Diefes Gartens, Die fonft Bluthen und Fruchte getragen batten, an, gang matt ju werden (tabescebant) und nichts mehr zu tragen. Die Monche schrieben diese Unfruchtbarkeit den Drathen zu, und nahmen fie weg; fo wie dieß geschehen war, zeigte sich auch wieder das vo: rige leben und die vorige Fruchtbarkeit. G. ber diefen Monchen geradezu Glauben ben: mißt, fieht die Sache fo an, als ob durch die Drathe den Pflanzen alle die eleftrische Mate: rie fen entzogen worden, die fie zu ihrer Frucht: barkeit nothig gehabt hatten. herr Jungen: bouß hat nach lesung der Schrift des Dr.

Gar:

Gardini einige Versuche über diefen Gegenstand angestellt, wovon nur folgender angeführt wird. Er hatte einen an benden Enden ifo: lirten Megingdrath über ein Stuck eines bo: tanischen Gartens gespannt, gang auf die Urt, wie der P. Beccaria dieses zu Turin gethan hatte. Dieser follte zu Beobachtung der Lufteleftricitat dienen, und es war Brn. J. nie in den Sinn gefommen, daß die Begenwart dieses Drathes einigen Ginfluß in die gable reichen, unter demfelben machfende Pflangen haben konnte. Jest erkundigte er fich aber febr genau nach dem Zustande derselben, ins des wollte Miemand die mindeste Beranderung an denselben bemerkt haben, und er selbst fand auch nichts.

Ausser diesem Drat, der immer an seiner Stelle blieb, wurde nun noch ein anderer in einer größeren Höhe über einen andern Theil des Gartens gespannt. Dieser Drath war etwa 250 Fuß lang und ebenfalls an benden Enden isoliet: allein auch hier bemerkte man an den unter ihm wachsenden Pflanzen vers

Ce 2° schies

Schiedener Urt, nicht die mindeste Beranderung. Mun brachte Br. J. an den Baumen felbft metallene Ableiter an, damit die dadurch auf. gefangene Electricitat auch mit durch den Baum nach der Erde geführt wurde. Im Februar 1787. nemlich befestigte er an die Gipfel ver: Schiedener Baume bolgerne Stangen, um wel: che Drathe gewickelt waren, die über das Ende der Stange noch etwa einen halben Fuß, deren febr fpigiges Ende über den oberften Zweig des Baums aber mehrere Fuß weit binausragten. Jeder mit einem Leiter verfe: bene Baum wurde numerirt und eben diese Nummer auch an einen andern von eben der Art, und wo moglich, von eben der Große bemerft, um vergleichende Beobachtungen machen zu konnen. Auch wurde dafür geforgt, daß die benden einander zur Bergleichung Dienenden Baume fich nirgends berührten. Die mehresten waren Linden und wilde Kastaniens baume, wozu aber auch einige Pflaumen: Birn : und Mandelbaume genommen wurden. Das Fruhjahr war febr kalt und fpat, fo daß

zu Unfang des Man kaum ein einziger Baum ausgeschlagen war. Db nun gleich im gangen Merz und Upril fein einziges Gewitter fich gezeigt hatte, fo mar doch der zur Beobachtung dienende Leiter fast jeden Tag dergestalt mit Electricitat überladen, daß die Karte, welche Br. J. auf ein Isolirgerathe zwischen zwen metallenen, einige Linien entfernten Rugeln, ge: legt hatte, geschwärzt und von mehr als 50 tochern durchbohrt mar. Bon der Mitte des Man, da die Baume ausschlugen, bis zu Ende des Sommers kamen fo wenig Gewit: ter, daß die Karte diefe gange Zeit über faum so stark angegriffen wurde, als es in den bene den Monaten Merz und April allein gesches ben war.

Das Resultat von allen diesen Versuchen war nun im Ganzen das nemliche, was sich aus den ehemaligen Versuchen mit der kunstelichen Slectricität ergeben hatte. Es schien ganz klar, daß die Leiter nichts zum Schnellen Ausschlagen oder Blühen der Bäume bengestragen hatten. Einige gewassnete Bäume

Ge 3 waren

waren frischer gewachsen, als manche ungewaffnete; ben andern hatte aber auch der entgegengesehre Fall statt.

Im Sommer 1786 machte Br. J. noch einen Bersuch, da er einen viereckigten Raum, der über und über mit Bergmunge befået worden war, mit vielen Meffingdrathen nach allerlen Richtungen überziehen ließ, fodaß Die Pflanzen, wie in einem Bogelbaur einges Schlossen waren. Dieses gange Gitterwerk hat te indeß feine Berbindung mit den Bergmungpflangen, und folglich ward alle Gleftricitat, welche die Spike des Konductors aus der Luft faugen konnte, unmittelbar in die Erde geleis tet, ohne daß die Pflangen das mindefte das von erhalten fonnten. Um auch noch die fonft noch an den Pflanzen fich aufhaltende Electri: citat vollig ju zerftreuen, murde in einiger Entfernung vom Gitterwert ein ftarker Stab Gifen in die Erde gesteckt und dieser mit dem Drath des Gitters verbunden. Muf die Urt war wohl alles mogliche, wenigstens weit mehr als im Turiner Rloftergarten geschehen, um

die über der Erde im Fregen befindliche Glet: tricitat zu gerftreuen. Huch bier ftimmt nun das Resultat gang mit denen zusammen, welche Br. J. aus den andern bereits erwahn: ten Bersuchen erhalten hatte. Alle diese der Elektricitat ganglich beraubten Pflanzen wuch: fen, blubeten und trugen Saamen wie die ubri: gen der Urt, die an gang andern Stellen des Gartens Standen.

Ueber den Ginfluß der Glectricitat bat auch Br. Charmon neue Versuche angestellt. Er nahm dazu dren gleiche zolindrische blecher: ne Befage, und fullte fie mit febr trockener ges fiebter Erde. Muf jede Oberflache legte er in abnlicher lage dren Waizenkorner aus einerlen Mehre und einander so gleich als moglich. Er umgab fie alsdann mit einem eifernen Reifen von 3 Linien boch, der ben einem Gefaß wie benm andern etwas über den Rand derfelben bervorragte. Der Raum, den diefe Reifen einschlossen, murde mit eben der Erde forge faltig ausgefüllt. Mun ward die Erde mit gleicher Menge Waffer begoffen, die vorber

durch ein leinenes Tuch lief, damit nicht ir; gendwo Gruben entstünden, wodurch ein Korn höher oder tiefer, als das andere zu liegen kommen könnte. Auch dem Licht wurde ein Gefäß wie das andere auf einerlen Art aus; geseht, übrigens standen sie unmittelbar neben einander. Zwen derselben wurden in elektrissche Behältnisse geseht, deren jedes auf einem besondern Isolirgestelle stand. Hierauf wurde das eine negativ und das andere positiv elektrissire, so daß, wenn die Elektricität verschwinz den wollte, das Elektristen sogleich wiederz holt ward. Hier zeigten sich nun solgende Ressultate.

Erster Bersuch: Um 23 Tage hatten die negativ elektrisirten Korner zusammen eine Hohe erreicht

von 19 3oll 9 Linien. die positiven 18 —  $5\frac{5}{2}$  — die unelektrisirten darneben ster benden 11 — 10 —

2) Jest konnten blos die elektrisirten Ges faße verglichen werden, weil das uns elektrisirte umgefallen war,

Die negativ elektrisitten Korner waren bervorgetrieben und zu einiger Johe erwachsen, inmittelst von denen im positiven Gefaße kaum eins über der Erde erschien.

3) Um 16ten Tage waren	die 3 negatie
ven gewachsen	4 3011 6 Lin.
die 3 positiven	2 - 10 -
die 3 nicht elektrisirten	$1 - 7^{\frac{\tau}{2}} -$

- 4) Am 16ten Tage waren
  3 andere negative 5  $4^{\frac{1}{2}}$  —
  die 3 positiven 3 5 —
  die 3 nicht elektrisiten. 4  $6^{\frac{1}{2}}$  —
- 5) Um 23. Tage hatten
  3 neue negative
  2 6 5 —
  die 3 positiven
  3 1 4 —
  die 3 nicht elektrisirten.
  1 4 2 —
- 6) Mach 23 Tagen die Ee 5

# 434 VI. 5. Ginfluß ber Elettricitat

3	3011	5 4 4	£in.
3	Codesi	2	
3	Courte	4	-
I		11	_
39		$9\frac{1}{2}$	
34		81/4	-
22		2	-
	3 3 3 1	3 — 3 — 3 — 1 —	$3 - 4$ $1 - 4^{\frac{1}{2}}$ $3 - 2$ $3 - 4$ $1 - 11$ $39 - 9^{\frac{1}{2}}$

Man sieht hieraus, daß, wenn auch die Resultate zwischen negativer und positiver Elektricität nicht allzumerklich von einander abweichen, solches doch ben den gar nicht elektristren wirklich der Fall ist.

6. M. J. H. F. Rlupfels von Weinsperg ben heilbronn, neue, gröftentheils 1790 aus Saamen gezogene Nelken.

## Weiffe hollandische Difotten.

Singal, der Grund ift ein reines glanzendes Meiß, in welches das Feu regelmäßig gezeichnet ift, ben einer Große von 3½ 30ll braucht die Blume feisne Unterlage und keine andere Sulfe, als das Bersftußen der Sulfe. Sie ift 1790 in Weinsperg aus dem Samen der Elio gezogen worden.

Lais, ein Blatt ist wie das andere ganz regel: mäßig mit Infarnat gezeichnet, hat vollkom, men guten Bau und eine unplatiende Hulfe, die Große beträgt 2½ 3oll. Auch diese ist eine Tochter der Elio vom Jahr 1790.

Micolai I. im reinften Beiß mit rothlich Biolet ftart gezeichnet. Aus dem Samen bes Cupis

do 1790.

Ritter Zimmermann, Grund und Zeichnungsfars be find der vorhergehenden ganz gleich, nur ift lettere nicht fo frequent aufgetragen. Diese ift ebenfalls aus dem Samen bes Eupido 1790. Superintendent, der Grund glanzend weiß, die

Zeich=

Beidnung in unabgesetten filberfarbnen Stri= chen, das Blatt ift furz gegahnt und dick, ba= her die Blume 3=4 Bochen in der Flor banrt, die Groffe 21 3oll, der Bau vortreflich. fiel 1787 in Beinsperg aus Samen.

Rofa munda, mit Binnoher im reinften Beif in unabgefegten feinen Strichen, ein Blatt wie bas andere gezeichnet, bennahe ftumpf bl. 21 Boll, regular gebaut, ohne zu plagen. bem Camen der Clio 1790.

#### Weiffe Romifche Difotten.

Gelma, ber Grund reines glangendes Beig, die Beidnung rothlich violet in haarfeinen Stris chen, 3 Boll, von 1790.

Thulnelda, mit carmin fart gezeichnet, die Blus me nimmt fich febr aus, bon 1790.

## Weiffe frangofifche Ditotten.

Mimable beauté, die Beichnung besteht aus laus ter febr feinen rothl. viol. Dunkten von glei= cher Groffe, fo bag es das Unfehen hat, als ob bie Blume mit einem viol. Dulver bestreut mas ve. Da der Grund daben rein und die Beich= ming auf einem Blatt wie auf dem andern pollfommen regelmäßig erscheint, fo nimmt fich die Blume fehr gut aus. Gie ift furs geaabnt.

gahnt, und hat ben einer Groffe von 21 goll einen fehr schonen Bau.

Miniatur, ist der vorigen in Allem ahnlich, nur etwas kleiner. Beede sind aus dem Samen einer weißen franzosischen Pikottbisard mit zwenew len Biolet, die mir vor einigen Jahren aus Samen siel und den Namen Cassandra erhielt, 1790 gefallen. Die Mutter habe ich ben dem vorjahrigen Hagelwetter eingebüßt.

Gothe, mit ponceau rein gezeichnet, auffallend. 2018 bem Samen ber Clio 1790.

Ralifte, mit viol. frequent gezeichnet 1790.

Nicolai II. mit hellviol. hat um ihres reinen Gruns bes und sparsamer Zeichnung willen ein nieblisches Aussehn, von 1789.

Pandora, mit Blenstift auf einem schonen Grund, 2½ Zoll groß, ein Stuttgarter Zogling von 1786.

#### Weisse Spanische Pikotten.

Der blaue Monch, Zeichnung und Zeichnungefarbe find bem Colombin in Miß Buttler vollfome men ahnlich, nur besteht erstere aus viel feines ren Strichgen in dieser Blume, ein Weinsperager 3bgling vom Jahr 1788.

Dionba, die viol. Zeichnung ift von gang neuer Urt; doch fommt fie der Spanischen am nache fen. Die Blume hat einen gang reinen Grund,

ift 3 3. groß und wohl gebaut, in Beinfpera 1700 aus Samen gezogen.

## Belbe hollandische Difotten.

Ceres, mit Infarn. bas in einem weiffen Grund fteht, das ubrige bes Blumenblatte ift rein gelb. 21 3oll.

Octavia, mit rofa in weiß gezeichnet, bas ubris ge fcon gelb.

Romulus, mit rofa, ber vorigen ziemlich gleich, nur furger gegabnt, und etwas groffer. Alle bren in Beinfperg 1790 aus Gerin de Cana: rie erzogen.

Marcia, mit einem gang besondern Cramoifi in paille gelbem Grund. Beinfperg 1790.

Paris, aus Gerin de Canarie ausgefallen. Der Grund hat aber ein boberes Gelb und bas Beiffe ift feiner geftrichen, auch ift die Blu= me groffer. Beinfperg 1790.

Es fielen von der Urt Blumen mehr als fechferlen aus Samen: ba fie aber nicht mertlich verschieden maren; fo murde nur biefe als die beste beybehalten.

Pringeffin von England, mit Rupferfarb in hells gelb, in Weinsperg 1790 erzogen. 21 3off groß.

Benus,

Benus, ber Grund ein schones reines Zitronens gelb, bie Zeichnung hohes Ponceau, furz ges gahnt, 3 Boll groß und herrlich gebaut.

#### Gelbe frangofifche Difotten.

Dorat, mit Purpurglanz vollgezeichnet, bennas he stumpfblatt 2½ 3oll groß, fehr schon ges baut, in Weinsperg 1790 erzogen. Schabe, daß diese so seltene als schone Blume auf so schwachen Fußen steht, nur auf der Erhals tung des alten Stocks beruht ihre Fortdauer.

## Weiffe hollandische Difott , Bifarben.

Alcibiades, eine vorzüglich schone Pikottbisard, mit glanzend weissem Grund, in welches ein hohes Inkarnat und Braun gezeichnet ist, die Blume ist voll Blatter, die ganz klein gezähnt sind, der Bau ist gekrämpft, die Pflanzen sind dauerhaft, sie ist 3 Boll groß und braucht ausser dem Berstutzen der Hulse ganz keine Hulfe, ein Zogling von der Clio, von 1790.

Blumauer, in volltommen reinem Grund, ift Rupferfarbe in langen unabgefesten Strichen, schb=
ner regelmäßiger Bau, ohne zu plagen, ben eis
ner Groffe von 2½ 3oll, ein Beinsperger 3bgling von 1790.

Die ichone Sollanderin im reinften Grund in-

farnat und eramoifi, mit der Pyramide als lein gezeichnet, furz gezahnt, 21 groß. Gin Weinsperger Zögling von 1790.

Kulvia, der Grund glangend weiß, mit Fen und braun niedlich gezeichnet, 21 3oll groß,

bon 1790.

Grafin von Ulm, mit blaulich rofa und puce ge-Beichnet, eine reinliche angenehme Blume, 21 Boll groß, unplagend, von 1790.

Suno, mit Reu und Cramoifi gezeichnet; legtere Rarbe ift aber gegen der erftern etwas fpar: famer aufgetragen, die Blatter find bennahe gefdnitten rund, der Bau ein fconer Rofen= bau, Beinfperg 1790.

Minon, gewiß eine der ichonften weiffen holland. Difottbifarden; Bau, Reinigkeit des Grunds, fo, wie die aus einem hohen Infarnat und lebhaften Cram. bestehende Beichnung find ohne Tabel. 3 Boll groß. Beinfperg 1790.

Pring Bilbelm, ber weiffe Grund glangt wie Atlas, auf welchem fich die aus Rofa und braun beftebende fparfame Beichnung fehr aus: nimmt, fie hat dice, fteife und vollkommen= ftumpfe Blatter, daurt defmegen fehr lang in ber flor. 21 Boll groß. Weinsperg 1790.

## Beiffe romifche Pifott: Bifarden.

Meiners, mit Feu und Eram. gezeichnet, lets teres Fleckweiß, bas bennahe runde Blatt ges reichte ihr zur weiteren Bierde. Weinsperg 1790.

## Beiffe fpanische Pitott : Bifarden.

Arift, eine Blume, die das Auge des Kenners und des Nichtkenners in der Flor sogleich auf sich zog, es ist auch gewiß unmöglich, sie in dem größten Sortiment zu übersehen. Sie ist in einem reinen glanzenden Weiß mit dem hochssten, feurigsten Ponceau und einem dunkeln Braun recht voll gezeichnet, nicht tief gezähnt, voll Blumenblätter, und von einem schonen Kanunkelbau. 3 Zoll groß, braucht ausser dem Verstutzen der Huster wegen platzt, sie macht starke Ableger, ist ein Weinsperger Zögling von 1790.

## Gelbe hollandische Pifott: Bifarden." 3

herzogin Franzista von Würtemberg, so fehr une fere Coelestine von den größten Nelkenkennern geschätzt wird, so übertrifft doch diese Pikotts Bisard jene weit. Ihr Grund ist ein anges nehmes reines Bitronengelb, die Beichnungs= farben find ein blauliches Blenftift und Mus rora, brede Farben find in haarfeinen, unabs gefesten, bis ins Berg lauffenden Strichen, gleich fart und in einem Blatt wie in bem andern aufgetragen. Gin vortreflicher Ranun: felbau giebt ihr noch einen weitern Borgug, ben einer Groffe von vollkommen 3 3oll im Durchmeffer brancht fie gang feine Gulfe, als bas Berftugen ber Sulfe, die lang und wohl gebaut ift. Ihre dide fteife Blatter geben ibr eine lange Dauer in ber Flor. furg gegabnt. Gie fiel in Beinfperg 1790 aus bem Samen ber Coeleftine aus, welche ichb: ne Blume auch die Mutter von ben bren folgenden ift.

Claudins, eben die reine nur etwas hohere gelbe Grundfarbe mit hohem Pomeranzengelb, das ins Poncean übergeht, und mit Bleystift rein und sehr fein gezeichnet. Bau und Gröffe dieser Blume kann ich noch nicht bestimmen, da der einige Blüheknopf, den sie hatte, vor dem gänzlichen Aufblühen durch einen unglück-lichen Jufall abgestoßen wurde. 1790 in Weinssperg erzogen.

Rarfchin, der Grund ein hohes reines Gelb. Aurora, Blenftift und Puce find die Farben,

womit die Blume in haarfeinen ins Berg lauf: fenden Strichen gezeichnet ift. Beebe erftere Beichnungefarben find haufiger als bas Puce aufgetragen. Diefe Blume nabert fich ihrer Mutter mehr als beede vorbeschriebene, nur ift fie etwas fichtbarer gegabnt als diefe. Die Grofe betragt 2 volle Boll im Durchmefs Beinsperg 1700 erzogen. Die Pflanzen find flein und gartlich.

Reifstein, diese fcone besonders auffallende Blume ift in einem reinen boben Gelb mit bem bun= felften Duce mit Metallglang, das benm 216: bluben bennahe ichmars erscheint, in haarfeis nen unabgesetten Strichen, Die bis ins Berg lauffen, frequent gezeichnet, zwischen bem Duce ichimmert bie und ba ein bobes Murora hervor, das die Zeichnung ausnehmend erhoht. Das Blumenblatt ift fo furz gezahnt, baf es benm erften Unblick rund erfcheint, fie blubt ben verstutter Sulfe als Salbkugel ohne alle Bulfe auf, und hat 21 3oll im Durchmeffer, ihre Pflangen find gwar ftart, fcheinen aber boch nicht gern anzuwurzeln. Weinsperg 1790.

Ronig Lear, der Grund ein fattes Gelb, die fparfame Beichnung rofa und dunkelviol. das dicke und fteife Blatt ungezahnt. 2 1 3oll groß, daurt lan: 8f 2 ae

ge in der flor und blubt regular aus der Suls fe auf. Weinsperg 1790 aus dem Samen einer weiffen P. B. c. r. Till.

Ranft. Der Grund ein brennendes Gelb, die Zeichnung rof. und violet schon aufgetragen, ben einer Größe von 3 \(\frac{1}{2}\) Zoll baut sie sich als vollkommene Halbfugel. Die Menge ihrer Blätter macht sie platzen, sie braucht aber doch keine weitere Hulfe, als daß die Hulfe zeitlich geschlift und gestußt wird. Weinsperg 1789. Eine wahre Prachtblume. Im Bermehren ist sie sehr sparsam.

Sappho, auch diese ist eine Tochter der Coelestine, und in Stuttgart 1788 erzogen worz den. Der Grund zitronengelb, die Zeichnungssfarben Eram. und Puce mit grau lasurt, dasher es ins Stahlblaue fällt, besonders wenn sie von der Sonne beschienen wird. Sie hat einen schonen Rosenbau und eine Größe von 3 Zoll. Ich zähle sie zu den schönsten und

feltenften Blumen.

## Gelbgraue Feuerfaren.

Pring von Sudermannland. Der Grund rothe lich gelb, (beh ber Aurifel murde er gelb mit Jufarnat lasurt beiffen) in welchem blaugraue getuschte, breite bis ins herz lauffende Streis fen die Zeichnung machen. Die Blume ninmt sich sehr aus, und baut sich ben einer Groffe von 2½ Zoll sehr gut. Die gezähnte Blumens biatter find etwas dunne. Die Pflanzen zarts-lich. In Beinsperg aus dem Samen des Orestes 1790 erzielt.

Sparrmann, ein gelb und kupferfarber Feuersfar, welche letztere Farbe in breiten durch das ganze Blatt lauffenden Streifen erscheint. In Weinsperg aus dem Samen der Bellona 1790 erzogen. 2 \(\frac{1}{2}\) 3oll groß.

Cliton, ein Bifard-Feuerfax, mit blaggelbem Grund, in welchem Cram. in breiten scharf abgesetzen Streifen erftheint, ber Rand ist mit blangrau ausgetuscht. 2½ 30ll, ziemlich kurz gezähnt. Sie bluht aus der hulse auf, und ist zin 3bgling vom Drestes. Weinsperg 1790.

Graf von Herzberg, ber Grund hohes brennens, des Gelb, die Mitte des Blatts Aurora, durch welches blaugraue und pucefarbige schmale und breite Streifen bis ins herz lauffen. Gezähnt, 2 ½ 30ll groß, gut gebaut. Man wird gewiß diese Blume in der größten Flor nicht überschen. Weinsperg aus dem Sasmen des Drestes so wie die nachfolgende.

Bergog von Gotha, ber Grund eben bas ichb= ne, hohe Gelb, die Beichnung befteht aus Blenftift, cram. rofa und puce, welche Farben bald getufcht, bald geftreift, aber immer nur in der Mitte und am Rand bes Blatte ers fcheinen. Gine niedliche Blume, 2 3oll gros, aus der Sulfe aufblubend. Beinfperg 1790. Suon. Gine Blume, bergleichen ich noch feine gefeben habe. Die Flamme ift blafgelb, bas ubrige bes Blatte eine gang matte Gilberfarbe, durch welche bie und da Duceftreifen lauf: fen. Gie hat ein ftumpfes Blatt und Rofen: bau. Die Große 2 3oll. Gie platt nicht, fondern bluht aus der Bulfe auf. Much diefe ift aus dem Samen bes Dreftes. 3ch erwarte begierig, was aus ihrem Samen ausfallen wird.

## Gelbe Englische Bifard.

Prinz Cumberland. Diese Blume fiel 1789 aus dem Samen des Ophir, von dem sie auch viel Aehnliches hat. Ihre Große aber ist weit beträchtlicher, und vollfommen 3 Zoll. Auf einem einzigen schwachen Ableger beruht die Erhaltung dieser wirklich schönen Blume.

#### Concorden.

Motezuma. Der Grund feurig, Rupferfarb mit Puce breit gestreift, plast ben ihrer ansehnlichen Große, baut sich aber mit geringer Sulfe sehr schon als Halbkugel. Weinsperg 1790. Aus dem Samen des Tornako.

## Famofen.

Daphne, weiffe Bifard : Famble, auf schones Rosa, ift violet breit gestreift. Diese Blume fieht sehr heiter aus. Aus dem Samen der Penelope. Weinsperg 1790.

M. Wick, ein angenehmes Biolet ift auf einem glanzendweissen Grund aufgetragen. Die Blusme hat eine anständige Große und einen schonen Bau. herr Prediger Sporlin in Muhlshausen ben Basel ist ihr Erzieher, von deffen Gutigkeit ich noch mehrere vorzüglich schone Fasmösen besitze.

#### Einfarbige.

Belifar, glanzendes Blenstift auf hohes Inkarnat aufgetragen. Dicke sieife Blumenblatter, die mäßig gezähnt sind.  $3 = 3\frac{\pi}{2}$  Joll groß, baut sich als Halbkugel ohne Hulfe, ob sie schon platt. In Stuttgart 1788 erzogen.

8f 4

Bramine, einfarbig Kirschroth, die aussere Halfte des Blatts Stahlblau lasurt. Er hat
biese Blume ein ganz besonderes Aussehen und
ich zähle sie zu meinen schonen, da sie überbieß ben einer Größe von 3 Zoll recht gut gebaut ift. Db sie mit hrn. Forst-Commissarius Liebners General Laudon Aehnlichkeit hat,
wird mich die nächste Flor belehren. Beinsperg
1790 erzogen.

Prinz von Brasilien. Die nemliche Zeichnungsart, wie die vorhergehende, nur in verschiedenen Farben. Denn hier ist der Grund ein brennendes Ponceau mit Bleystift lasurt, das die sogenannte Aupferfarbe ausmacht. Sie hat zwar einen innern Anopf, der sich aber gut herausnehmen läßt, und den schonen Bau dieser über 3 Zoll großen Blume nicht verderbt. Spittler, ein dunkles nahe and Schwarze gran-

Beinferg aus den Staaten von Amerika ers gogen worben

Bella hat gang die dunkel violet glanzende Farbe, wie fie am halfe mancher Tauben erscheint, sie ist nicht gang 2 Boll, tragt aber gerne Samen, und ich wunschte sehr, diese Farbe auch in Pikotten und Bisarden erscheinen zu sehen.

7. Borzügliche Fruchtbarkeit des vergangenen Jahres 1790.

Co unfruchtbar in ben mehresten Gegenden des schwäbischen Kreises sich das Jahr 1789 fast in allen Nahrungsartikeln erzeiget hat, und so unsträftig die Produkten aus dem Pflanzeureich gewesen sind, so fruchtbar war das nächstverstoffene Jahr, und so schwackhaft und kräftig war alles, was in Feldern und Garten erzeugt wurde.

Bauffa genug borte man die Landleute in jenem naffen und regnerischen Sahr 1780 uber die Mernte, die in der Schener weniger Frucht, und in der Muble weniger Mehl, als in andern Jahren ausgab, und über bas mifraftige und bas Bieh nicht fattigende grune und burre gutter flagen ; und eben diefe Rlagen über den faben Gefchmack ber Barten = Bugemufe wurden allgemein geführt. Die gang anders verhielt es fich mit ben im lege ten Sahr 1790 gewonnenen Pflangen : Produkten. Alle waren wohlschmedend, vollkommen reif, frafa tig und fattigend. Die Landleute bezeugten, baf faft nur die Salfte Rutter ihr Bieb beffer nahre, als im vorhergebenden Sahr bas gedoppelte. 3mag ertrug bas Aderfeld weniger Garben, meit Die Kruds 8f 5

Die Garten erzeigten fich ungemein fruchtbar, alle Gemufepflangen hatten einen befondern Bohlgeldmad, und eine gut fattigende Rraft, und find auch zur Mufbewahrung, wie die Brodfruch: te. bauerhaft. Gelbft die Blumenpflangen brach: ten viele und vollfommene Blumen, fowohl in Unfehung bes Colorite ale ber Grofe, und befanden fich immer in einem gefunden Buftand, fo baf ber Blumift uber feinen Berluft Rlage gu führen Urfache fand. 3mar fann man ben legten Som= mer nicht gerade ben marmften jugablen. Es famen vielmehr nur etliche wenige eigentliche beife Tage darinn vor. Aber die mittlere Barme mar anhaltend, einige menige falte Tage im Monat Tuniusausgenommen, und immer wurde der Erdboden mit frudtbaren Regen erquickt. Auf diefer vortheilhaften Witterung beruhete bie vorzugliche Kruchtbarfeit bes vorigen Jahrs. Un mehreren Orten muche viel und gutes Dbft, aber in einis gen Gegenden, vornemlich in ben marmeren, fehlte es fast ganglich, welches son einem Kruhlings=

lingöfrost, ber zur Zeit der Bluthe noch erfolgte, herrührte. Später bluhende Obstgattungen, der ren Bluthen noch zu der Zeit geschlossen waren, erhielten sich noch einigermassen, wie einige Aepfelssorten, auch Birnen, die vor den kalten Norde Ofte Winden von andern höhern Bäumen oder Gebäuden beschützt waren, oder die in höheren und wärmern Weinbergen stunden, behielten einen wiewohl geringen Theil ihrer Früchte, so daß man doch noch fast aller Orten etwas an Obst gewonnen hat.

Bas aber überhaupt ben Dbftertrag noch mande Jahre gurudfeten wird, ift das immer fort: Daurende Abfterben der Schonften und im beften Buchse ftehenden Baume, das noch immer eine Kolge der großen Ralte des Binters vom Sahr. 1789 ift. In einigen Gegenden bleibt nicht ein ausgewachsener Zwetschgenbaum übrig, Birnund Aepfelbaume find viele Taufende verdorben, und der fieche Buftand fehr vieler brauet ihnen ebenfalls bas endliche Absterben. Beniger bas ben die Spalierbaume als die Pyramidenbaume und die hochstammige gelitten. Die erften ha= ben fich fast alle erhalten. Um meiften hat bas Berberben bie aus der Carthaufe in Paris bejogene Baume getroffen, die aber auch ohne einen

einen folden falten Binter auszustehen, bem Brand, wie haufig bemerkt wird, unterworfen find, und in unferm Boben gar nicht bauer: haft fich erzeigen.

Diejenigen, welche fich folde Baume verfdreis ben, werden baher mohl thun, wenn fie ju Er: haltung ber Sorten, fobalb es fenn fann, die Dbstgattung auf Stamme, Die in ihrer Gegend gezogen worden find, ofuliren ober impten.

## Journal

für die

# Gärfnerey,

welches

eigene Abhandlungen, Auszüge und Urtheile der neuesten Schriften, so vom Gartenwes sen handeln, auch Erfahrungen und Nachrichten enthält:



Zwanzigstes Stuck:

famt

Register über das 17. 18. 19. und 20. Stud:

Stutgart,

in 3. B. Mezlers neuen Berlagshandlung:

chen : und Obstgartens aufs mannigfaltigfte zu benugen, 1. Bandchen. S. 543.

4. C. S. von Sierstorpf, Bemerkungen über bie in dem Binter 1788 und 1789 verfrors nen Baume: S. 547:

VIII. Mertwurdigfeiten, Bortheile und andere Nachrichten, welche die Gartneren betreffen.

- 1. Ranfts Mellenverzeichniß fure Jahr 1791. S. 554.
  - 2. Ranfts Aurikelfammlung aufs Sahr 1791: ©. 574.
- 3. Liebners Nelkenkatalog aufs Jahr 1791.
  - 4. Bon einem Mittel, die fruhen Fruhlingsatriebe und Bluthen der Dbftbaume gurud's zuhalten. C. 575.
- Don einer merkwurdigen Prolification an einer Rose und Reite. S. 578.
  - 6. Ueber die Farben der Blumen. C. 580.
    - 7. Befenntniß einer blumiftifchen Regeren 584:
  - 8: Krafts verfaufliche Baume 594.





#### İ.

### Morus L. Der Maulbeerbaumt.

messen Baum, der in einer ihm anges messenen tage zu einer ziemlichen Hohe von 20 bis 30 Fuß erwächset, und eine schöne buschigte Krone zieht, welches vornemlich ben dem nitt schwarzer und rother Frucht Statt sindet, sührt kinne mehrere Species an, wos von hauptsächlich dren, die zwen schon genannste und der mit weisser Frucht, auch in den Garten Teutschlands gepflanzt werden. Die im kinne vorkommende Gattungen, (Species) sind:

G g

i. Mos

- 1. Morus alba, foliis oblique cordatis laevibus. Sein Baterland ift China und Perfien.
- 2. Morus nigra foliis cordatis scabris, ift in Persien einheimisch, und in Italien haufig am Meerstrand angebaut.
- 3. Morus papyrifera, foliis palmatis, fructibus hispidis, sein Vacerland ift Japan.
- 4. Morus rubra, foliis cordatis subtus villosis, amentis cylindricis, sein Vateriand ist Virginien und andere nordamerikanische Provinzen.
- 5. Morus indica, foliis ovato oblongis utrinque aequalibus inaequaliter ferratis, wachfet in Indien.
- 6. Morus tatarica, foliis ovato oblongis utrinque aequalibus aequaliter ferratis, wachset an der Wolgan.
- 7. Morus tinctoria, foliis oblongis, basi hinc productioribus, spinis axillaribus solitariis. Sein Baterland ist Jamaica und Brasilien. Er ist zum Farben nicht so tauge lich wie nr. 5.

Von diesen samtlichen Gattungen bes Mauls

Maulbeerbaums find einige uns um des ofoi nomischen Rugens willen, und weil sie auch in Teutschland im Frenen ausdauren, wichtig. Der schwarze Maulbeerbaum ift durch die Romer aus Persien nach Italien versetzt wors den; und von da aus hat er sich auch nach Teutschland ausgebreitet, wo er fich andas falt tere Clima bereits ziemlich angewohnt bat. In dem Winter 1789 hat er jedoch ftark gelidten, und fehr viele schon starke Baume find darinn erfroren, felbst an Orten, wo die Bamme von nahen Gebauden wohl beschütt waren. Bef fer baben die weiffen Maulbeerbaume auch obe ne Schuß ausgedaurt, die auch in den norde sichen Provinzen Teutschlands fortkommen, und wegen dem Seidenbau in groffer Menge. gepflangt werden:

Der schwarze Maulbeerbaum tragt Frücheten, oder Beere, die in warmen Sommern in den südlichen Gegenden Teutschlands im August; ben etwas ungunstiger Witterung aber im September reiffen. Sie sind angez nehm; erfrischend und mehr suß als sauerlich;

und werden sowohl frisch gegessen, als auch in Bucker zu einem Gaft eingekocht; Punsch, Wein und Waffer, wenn etwas von diesem Saft darunter gethan wird, befommen davon eine schone rothe Farbe und einen angenehmen Geschmack. Die Beere werden nicht auf eine mal zeitig, sondern erlangen ihre Reife nach und nach, und fie gewähren dadurch den Bor: theil, daß man dren bis vier Wochen frifche Früchte von dem Baum ablesen tann. Der Maulbeerbaum ift fehr fruchtbar, wenn er eine mal tragbar worden ift. Da er am fpateften unter allen innlandischen Obstbaumen auszus Schlagen pflegt, und die erften Meufferungen feines Treibens gewohnlich für ein Merkmal gehalten werden, daß nun feine Frublingsfalte mehr nachfolgen werde: fo leidet er überhaupt und auch seine Bluthen nur fehr felten von eis nem fpaten Frost einen Rachtheil an feiner Fruchtbarkeit. Bu diefer Fruchtbarkeit gelangt er nicht bald, da fein Wachsthum, vorneme lich so lang er noch jung ift, langsam von stat ten gebet. Sat er aber einmal eine Krone ans gefeßt,

gefest, fo darf man nicht mehr lange auf feine Früchte marten.

Man erziehet ihn aus Saamen, aus Wur: zelgeschoffen, aus Stecklingen und durch Able: ger. Der Br. von Burgedorf giebt Unterricht im I. Th. feiner Unleitung jur Erziehung ber Holzarten S. 149. wie ben Saung des Mauk beersaamens verfahren werden muffe. Er sagt: " der Saame (der vor dem Winter aus den Beeren mit Waschen im Waffer abgesondert und den Winter hindurch im trockenen Sand aufbewahrt werden muß) wird zwen Tage vor der Auffaat (die im Mary oder im Unfange des Aprils, wie es die Frühlings : Witterung gestattet, vorgenommen werden muß) in Baf fer eingeweicht, etwas abgeluftet, sodann gang flach in Rinnen (auf einem guten, tockern war men Beet) einen halben Boll tief gezettelt und mit etwas lockerer Erde bestebet, und zugedeckt, und ben trockenem Wetter ofters gelinde begof fen. Die jungen Pflanzen erfcheinen innerhalb acht Wochen, und muffen immer fencht erhals ten (auch vom Unkraut fleißig gereiniget) werden, welches ihren Wachsthum gar fehr befordert.

Im Spatherbste schneidet man sie kurzüber der Erde mit der Gartenscheere ab, und bedeckt die Wurzelstecke dichte mit Laub und Deckreisig. Wenn die Froste im Frühling vorüber sind, wird die Decke rein abgebracht, und der Austrieb der Wurzel erwartet. Den zwenten Sommer bleiben sie in der Saamenschule unzgekränkt, und werden gegen den Winter abermals mit Laub und Reisig bedeckt.

Im felgenden Frühling hebt man die Pflanzen in der Saamenschule aus, laßt ihnen den starksten Schuß, schneidet die übrigen aber glatt am Stamme weg, seht sie in den mittern Theil der Baumschule einen Fuß ausein: ander, und schaltet noch eine Reihe ein.

Solchergestalt bleiben sie stehen, bis sie zusammengewachsen sind, da man sie nochmals zwen Fuß auseinander in Linien versetzt, welche dren Juß entfernt sind.

Die Heckenstamme konnen in diesen Um-

fom:

kommen; denn die zwenmalige Versetzung ist nur ben solchen erforderlich, welche als Baus me von 7 Fuß glatten Stämmen ausgepflanzt werden sollen.

Es versiehet sich von selbst, daß der Hr. von Burgsdorf hier eine Unweisung zur Erzie: hung der Maulbeerbaume im Groffen gebe. Wer nur zu seinem Gebrauch wenige Baume nochig hat, kann die ans dem Saamen gezo: gene Baumchen an beliebige Orte im Garten versehen, und dennoch sie nach seinem Unterzricht behandeln.

Wenn der Saame, welcher auf diese Art gesäct worden, von schwarzen Maulbeerbaumen, die von den weissen ganz abgeso. Bert stunden, gesammlet worden: so hat man Hoffmung, gröstentheils Baume, die wieder große und schwarze Maulbeeren tragen, zu erhalten; doch werden sich auch solche, die nur kleine Früchte bringen, darunter sinden, die man mit bessern und achten okuliven kann. Unders verhalt es sich mit einem Saamen, der zwar von grossen Beeren gesammlet worden, die Gg 4

aber in der Rachbarschaft eines ober mehrerer weissen Maulbeerbaume erwachsen find : benn aus foldem Saamen werden theils weiffe Maulbeerbaume, theils auch schwarze und ro: the Beeren tragende entstehen. Der Br. von Burgedorf führt im angeführten Orte einen Morus alba, fructu nigro, als eine Spiele art an, und macht daben die Bemerkung: , ich finde fie baufig in den biefigen Pflanzungen, und glaube, daß fie durch Befruchtung mit dem achten schwarzen Maulbeerbaum ent: Standen find. Mus dem Gaamen diefer fleis nen schwarzen Früchte fallen Stamme, welche berschieden weisse, rothe und wieder schwarze Beeren tragen." Wer daher achte schwarze Maulbeerbaume aus Saamen erziehen will, der muß diesen nur von isolirten achten Baus men sammlen.

Die Maulbeerbaume treiben gerne Burgelgeschoffe, wenn sie zumal in einem fruchtbaren Boden steben, die mit Vorsicht und ohne Beschädigung der Burgeln ausgegraben, und, wenn sie selbst Burgelchen angesett baben, samt

samt diesen abgeloßt, und weiter verpflanzt werden muffen, entweder gleich an den Ort, wo sie bleiben sollen, oder zur größeren Erzies hung in die Baumschule.

Durch Stecklinge werden fie nicht weniger vermehrt. Man mablet biezu die ftartften lettiabrigen Schuffe oder Zweige, schneidet fie acht bis zwolf Boll lang ab, sebet fie, ohne Die Spike oder das oberfte Muge ju verfurgen, bis zum zwenten oder dritten Auge im Frubling auf ein etwas schattigtes, beschühtes, und mit fruchtbarer Erde angefülltes Beete, verforgt fie mit dem benothigten Begieffen, und balt fie vom Unfraut rein. Es bekommt ihnen gut, wenn fie einige Wochen lang am Boben mit Moos umlegt werden, wodurch die ihnen Withige Feuchtigkeit unterhalten wird. Dach ibrer Bewurzlung werden sie in die Baum: schule oder gleich an den Ort ihrer Bestimmung verseht, womit man jedoch zur Sicherheit bis ins nachste Fruhjahr zuwarten folle.

Ableger werden entweder von solchen nies drighangenden Zweigen gemacht, die bennahe

eg 5

den Boden berühren, und vollends leicht in diesen eingelegt werden konnen. Diß gebet ben den zu Spalieren gezogenen Manlbeerbau: men leicht an, felten aber ben den bochftam: migen, mit welchen man fich auf eine andere Urt helsen muß. Man bedieut fich biezu der Raften oder Korbe, befestiget diese an den Baum, so gut es sich thun lagt, fullet fie mit fetter fruchtbarer Erde, beuget im Fruhjahr die nabe stehenden Zweige in die Erde vier bis funf Boll tief ein, und laßt die Spiken hervor: fteben. Diese eingelegte Zweige befestiget man mit einem Backen, wie die Relfenableger, das mit fie fich nicht aus dem Boden ziehen tonnen. Gie werden meistentheils schon im fol: genden Berbst Wurzeln gezogen haben, und aledann verfehr man fie an beliebige Orte, und erziehet fie zu bochstammigen oder Spalierbau: men. Will man die letteren aus ihnen haben : fo wird der erfte Trieb benm Musheben bis auf 10 oder 12 Boll abgeschnitten, damit fie un: ten Seitenzweige hervortreiben.

Man hat auch schon Bersuche mit Pfros

pfen und Okuliren der guten Arten der Maulbeerbaume mit glücklichem Erfolge gemacht, und solche Baume sind fruchtbarer ersunden worden, auch haben sich ihre Blätter vergröß sert. Nur hat man wahrgenommen, daß die gepfropften Baume weder so dauerhaft seyn, noch so stark wachsen, als die wilden Stämme.

Die ausgewachsenen Baume, nachdem sie ihre Krone gebildet haben, dursen nicht weister beschnitten werden, als daß man das abzgestorbene Holz hinwegschafft. Sie tragen ihre Früchte an den Jahrstrieben, die also gezischont und nie verfürzt werden dursen.

Die Erziehung des Maulbeerbaumes aus dem Saamen wird hauptsächlich ben dem weiß sen angewandt, weil dieser in großer Unzahl wegen der Zucht der Seidenwürmer erzogen und unterhalten werden muß. Der mit schwarzen und rothen Beeren wird größentheils aus Ablegern, Stecklingen und Burzelausschlägen erzielt, woraus in kurzerer Zeit tragbare Baus me ben sonst guter Behandlung heranwachsen, als aus den Saamen: Zöglingen.

Der Farber: Maulbeerbaum, Morus tinctoria, daurt in unserm teutschen Clima im Frenen nicht aus, wie schon aus seinem Bater: sand erhellet. Dessen Holz wird nach England gebracht, und die Farber gebrauchen es zum Roth: und Gelb: Farben.

Der tatarische Maulbeerbaum soll, nach Forsters Versicherung, für die Seidenwürmer bas beste Futter geben, und liesse sich wahrscheinslich nicht schwer an unsere himmelsgegend gemöhnen.

Die Frucht des rothen Maulbeerbaums ist zwar nicht von so angenehm süßsäuerlichem Geschmack, wie die Beeren des schwarzen, ist aber doch gut zu essen, und der Baum verzdient sowol wegen seinen Früchten, als wegen seinen großen Blättern und wegen seiner Dauerzhaftigkeit in unserm Clima häusiger angepstanzt zu werden, als nicht zu geschehen pstegt. Seiz ne Beere sind groß, eben so saftreich, wie die schwarzen, und länger als diese.

Morus papyrifera L. Der Papiers Maulbeerbaum wachst in Indien zu einem ges raden, raden, dichten und fehr aftigen Baum, der eine kastanienbraume , dicke , feste , klebriche und von auffen unebene Rinde hat. Bon dies fer Rinde machen die Indianer Stricke, Dach: te, Beuge, Papier und manche andere Dinge. Das Papier wird von ihnen auf folgende Urt verfertiget. Im December, wann die Blatter abgefallen find, schneiden fie die jahrigen \*) Sprofflinge, welche febr groß find, wenigs ftens dren Fuß lang ab, binden fie in dichte Bundelgen, und laffen fie, che fie trocken werden, fo lange im Baffer mit Ufche fieden, bis die Rinde fich einen halben Daumen von bem Solz abgeschalet hat. Machdem die Bung belgen aus dem Ressel genommen und kalt wor den find, fpalten fie diefelben, und fchalen Die Rinde vollig ab. Diese Rinde wird gereis niget und getrocknet, und wieder dren bis vier Stunden eingeweicht. Wenn fie binlanglich erweicht ift, fo beschaben fie die Dberflache, und fon!

i) Diese Schosse muffen boch mit etwas zwens jahrigem holz abgenommen werden, wie fich aus ber Folge ergiebt.

fondern die einjährige Rinde von der andern ab. Die erfte giebt das beste Papier, die andere aber schwarzliches, doch ziemlich gutes. Findet fich alte Rinde unter den übrigen, fo legen sie solche benseite, um grobes Packpapier daré aus zu machen. Diefe gereinigten Rinden sieden sie abermal, aber mit weniger Usche als das erstemal, rubren sie währendem Rochen fleißig um, und gieffen so viel Lauge von Holzi asche zu, als durch Musdampfen verlohren geht: Wenn die Rinde so weich ist; daß sie ben Bei ruhrung wie Wolle auseinander fahret: fo nehmen sie solche beraus, um sie das zwente: mal zu waschen, welches am bequemften in einem Fluß geschiehet, in welchem man ben Papierteig in einer Manne oder in einem Sie: be so lange umrührt, bis er so locker wie Pflaum! federn wird. Diefes Waschen aber muß mit Sorgfalt geschehen. Denn geschiehet es zu wenig, so wird das Papier grob: geschiehet és aber zu stark, so bekommt man zwar feines Papier, das aber die Dinte durchlaßt. Dies fen zubereiteten Papierteig schlagen fie hierauf auf

auf einem glatten, bicken, bolgernen Tifch fo lange mit Stocken, daß er dem erweichten Das pier gleicht. Bernach bringen fie ihn in einen engen Reffel, mit einem flebrichten Leimwaß fer, welches vom Reise und von der Burgel des japanischen Traubenstrauchs, Uvaria japonica, bereitet wird. Wenn fich das Lein: maffer durch fleißiges Ruhren in den Leig ge: jogen hat; wird es in einen groffern Reffel ges bracht, und ein Blatt nach dem andern auf Formen von Binfen berausgezogen. Damit nun diese Blatter gemablich trocknen konnen, fest man fie in Stoffen übereinander auf eine Tafel, die mit einer doppelten Matte belegt ist. Zwischen jedes Blatt legen fie ein Stab: gen, das an benden Enden bervorragt, damit man, wenn es nothig ift, ein Blatt nach demi andern aufheben fann. Jeder Stoß wird mit einem Brettgen bedeckt, fo die Groffe der Pas pierbogen hat, auf dieses aber ein leichtes Ge: wicht, damit die noch naffen Bogen nicht gu febr aneinander gepreßt werden; es wird aber immer mehr Gewicht zugelegt, um bas übrige Waffer.

Waffer nach und nach auszupreffen. Den folgenden Tag werden die Bogen mit bent Stabgen aufgehoben, und mit ber flachen Sand auf ein ungehobeltes Brett, woran fie fich leichter anhangen, gelegt, und an ber Sonne getrocknet. Diefes Papier hat eine schone weisse Farbe, welche von dem Reifant theile des Leimwaffers berkommt, und die Rei fligfeit erhalt es burch das flebriche Wefen eben diefes feinen Waffers, das vorzüglich die Wur zel bes japanischen Traubenstrauches verur facht. Das leimwaffer wird aus dem Reife in irdenen unglagurten Beichirren verfertiget, in welchen der Reiß mit Wasser eingeweicht wird; bernach fcutteln fie ben Topf querft fdwach, und bernach immer ftarter um, gut lest gieffen fie frifches Waffer bingu, und feis gen alles durch eine Leinwand. Der japanische Reiß taugt biegu am beften, ba er unter bem affatischen der weiffeste und fetteste ift. Um bas Leimwasser aus der Wurgel des japanischeit Tranbenftrauchs zu ziehen, wird diese in fleine Stude verschnitten, und mit Waffer über: Begol gegoffen, welches bavon in einer Nacht flebe richt wird.

Wielleicht fände sich mancher teutsche Baum, aus dessen Rinde oder Bast sich Papier versertigen liese, wie schon Schäfer mit gutem Erfolg mit manchen vegetabilischen Materien Versuche ger macht hat, und vielleicht liese sich auch die weise Farbe demselben durch Reis oder andere mehlichte Körner hervorbringen. Frenlich möche te die Genauigkeit, die de Indianer ben Verserztigung ihres Papiers beobachten, manchen Arzbeitern im Weg stehen, da die Versertigung des Lumpenpapiers durch die Vortheile der Maschinen sehr erleichtert wird. Dagegen bekommen wir auch aus manchen Papiermühlen bestoschlechteres Papier.

In dem von Sen. Neuenhahn dem jungern in Mordhausen im Jahr 1788 herausgegebes nen Berzeichniß seiner verkäuslichen Pflanzen wird der Preiß für ein Stuck des schwarzen Maulbeerbaums mit 4 ggr. und des Papier: Maulbeerbaums mit 18 ggr. angesetz, ben dem also bende zu bekommen sind.



## II. Juglans L. Wallnuß, welsche Nuß.

Ciefer Baum, der Perfien und andere Pros vingen des nordlichen Uffens jum Bater: land hat, ift fcon feit langer Zeit in Teutsch: land einheimisch, und nuglich sowohl wegen feinen Früchten als wegen feinem Soly, wor ans die Tifchler allerlen fchone Arbeiten verfere tigen. Die Frucht ift, vornemlich wenn fie noch grun ift, eine angenehme Speife; es wird aber auch aus berfelben ein gutes Del gepreßt, Das, wie das Baumol ju Speifen, jum Bren. nen und jur Delmaleren nublich gebraucht wird. Die Ruffe werden auch, nachdem man fie auf einem luftigen Gemach abtrodnen und burre werden laffen, von Fuhrleuten in großen Quantitaten aufgekauft, und in die Gegenden verführt, wo biefer Baum wegen bes faltern Clima nicht fortfommt und leicht erfriert. Was auf diese Urt nicht abgehet, daraus wird Del gemacht,

gemacht, oder verfpeift. Er ift baher des fleifi: gen Unbaues werth; da auch die noch unreiffen und halbgewachsenen Ruffe, wenn fie um die Beit des Repertags Johannis des Taufers abges nommen werden, mit der grunen Schale mit Buder und Gewürzen eingemacht und als eine fehr angenehm fchmeckende Magen: Urgenen qe braucht werden. Ja felbft die grunen Schas len geben nicht nur einen fruchtbaren Dunger, fondern werden auch jur garberen gebraucht. Der im Fruhling hervorwachsenden Mugen und jarten Blatter fann man fich, nach der Bers ficherung des Brn. Juftigrath Birschfelds in feinem Sandbuch der Fruchtbaumzucht I. Th. S. 86. wenn fie getrodnet werden, ju einem guten Gewurt an Speifen und Suppen be-Dienen.

Man kennet von diesem Baum verschiebene Arten und Abarten. Die vornehmsten davon, die auch im südlichen Teutschland häufig and gepflanzt werden, sind nach Linne!

1) Nux iuglans, fructu maximo. Die große Wallnuß. Es wird zwar von dieser Hh 2 Spiels

Spielart in den mehreften Gartenbuchern ange: mertt, daß fie schlechte Rerne trage, und der Baum bem Erfrieren leichter unterworfen fen. Allein was bas erfte betrifft, fo giebt es auch Baume von diefer großen Rugart, die volltoms mene und die gange Chale vollig ausfüllende Rers ne von dem beften Befchmad tragen, die fich aus ben Ruffen von gleicher guten Beschaffenheit fortpflangen laffen, moben es aber auf ben gu: ten Boden, worinn fie gepflangt find, haupt fachlich anzukommen Scheint. Es geschiehet aber diefem Baum auch in Unfehung feiner Dauerhaftigfeit gegen die ftrengere Winterfalte Unrecht, ba er fich nach mehreren Erfahrun. gen gegen diefe nicht empfindlicher gezeigt bat, als andere. Es ift dem Berausgeber Diefes Cournals ein bergleichen Rugbaum mit ber großen Ruß befannt, der vor dem Jahr 1700 genflangt worden, und die heftigen Winter pon 1740 und 1784 überftanden hat, und nur erft im Jahr 1789 verdorben ift. Bon ihm aber find nun viele Dachtommlinge ubrig ges blieben. Ruffe von diefer Gattung werden übris gens gens mit gedoppeltem Preife gegen andere be, jahlt.

- 2) Nux regia, der gemeine Wallnußbaum, mit etwas länglichen Ruffen, welche den bei ften Geschmack haben. Doch scheint noch den Worzug vor dieser zu verdienen
- 3) Nux inglans fructu tenero et fragili putamine, die dunnschälige Wallnuß. Bon Diefer Wallnuß wird bemerft, daß fie von ben Bogeln und in Diederteutschland befonders von naffen Commern, die den Rern fcon fruh vers faulen laffen, oder ihn doch mafferigt und um schmadhaft machen, leiben follen. In Bur: temberg finden fich diefe bende Fehler nicht an ihr, vor denen fie auch durch ihre grune Scha: le bedect wird. Dur muß fie vom Baum ge nommen werden, ehe diefe grune Schale auf. fpringt. Weniger taugen fie, als andere mit Dichterer Schafe, jum Aufhalten im frifchen und grunen Buftand im feuchten Cand, ober in einer Grube im Garten, wodurch andere bis ins Fruhjahr frifch erhalten werden.

5 h 3 4) Nux

- 4) Nux iuglans bifera. Doppelte Walls nuß, ist mir unbekannt.
- . 5) Nux iuglans serotina, spat reiffende Wallnuß.
- 6) Auffer den angeführten giebt es noch die Stein: oder Brübelnuß, juglans putamine uriflimo, die für die ursprüngliche wilde Art gehalten wird, und wegen ihren dickschaligen, kleinen, harten und schwer auszukernenden Früchten von geringem Werth ift. Zu den mit efbaren Früchten versehenen Arten des Wall: nußbaums verdient gezählet und hier ange: führt zu werden:
- 7) Juglans alba, der weisse Wallnuß, baum, dessen Baterland Virginien ist. Er wächset zu einer beträchtlichen Sohe und Größse, und sein Stamm bekommt eine Dicke von zwen bis dren Schuh im Durchmesser, der mit einer rauhen Rinde bedeckt ist. Die Früchte sind den gemeinen Wallnuffen gleich, und has ben eine außere und innere Schale. Im Okstober, zur Zeit ihrer Reisse, springt die aussere Schale auf, und theilet sich in vier Theile, daß

daß man die Ruß siehet. Diese hat eine so harte Schale, daß sie nicht wohl ohne hammer zu zerbrechen ist. Der Kern ist suß und wohlsschmeckend, und die Indianer machen ein heilsat mes und angenehmes Del daraus.

8) luglans nigra, der schwarze Wallnuß: baum, deffen Beimath Birginien und Marn: land find. Die mehreften Gegenden des nord: lichen festen Landes von Amerika find voll von diesen Baumen, aber vornemlich Birginien und Mariland, benin Ursprung der Fluffe, wo fie in niedrigen und fetten Boden haufig und fehr hoch machsen. Die innere Schale der Ruß ift fo bicht, daß man fie mit dem hammer gere ichlagen muß, fie ift rundlicht, der Rern aber fleiner, als der von der gemeinen Wallnuß, hat einen rangigen Geschmack, daher ihn die In: dianer erst nachdem die Ruffe ein Paar Mo: nathe gelegen haben, und er durre worden, ju effen pflegen. Diefer Baum verdient jedoch um feines fconen Holzes willen, das eine dunkelbrau, ne Farbe hat, und besonders feiner farten Wurgeln wegen, die eine schonere braune Farbe

als die von dem gemeinen haben, mit hellen und dunkeln auch einigen ganz schwarzen Adern und Flecken, häufig angebaut zu werden. Er ist dauerhafter gegen die Winterkalte, wie der gemeine, und blühet später als dieser. Man trifft ihn bereits in vielen Pflanzungen nordamerikanischer Bäume in Teutschland an, und er soll selbst in Schweden fortkommen, woselbst dieser Baum auf Kalms Empfehlung, der ihn auch dahin brachte, angepflanzt wurde.

Ben bem Herrn Kaufmann Neuenhahn in Mordhausen ist der weisse und schwarze Walls nußbaum, jeder für 8 ggr. zu haben, auch aus andern Baumschulen, die immer häusiger in Teutschland angelegt werden, sind sie zu bekommen.

Die Erziehung aller dieser Wallnußbaume gehet am besten durch den Saamen oder ihre Ruffe von statten. Da sie nicht so tief in die Erde gesteckt werden dursen, daß sie in Gefahr kämen, in einer heftigen Winterkalte zu erfriez wen: so können sie nicht wohl schon im herbst, wie andere Obstbaum: Kerne, gesteckt werden-

Man

Man muß baher die Ruffe etwas tief in einer im Garten gemachten Grube über den Winter eingraben, um fie frisch zu erhalten. Das mit fie aber von der Winterfeuchtigfeit nicht Schaden nehmen, oder faulen, welches vor: nemlich denen mit der dumen Schale leicht wie berfahren tonnte, von welchen auch feine, beren Schale bruchig ober locherig ift, genommen werden barf: fo wird ber Boden ber Grube mit trockenem Rlußsand beschüttet, die Duffe barauf gelegt, diefe wieder mit Rluffand bes becit, und darauf die Grube mit Erde ausges Ift die grofte Winterfalte vorben, well des ju Ende des Februars oder im Unfang des Margen gewöhnlich ju hoffen ift : fo merden bie Ruffe aus der Grube hervorgelangt, und ameen vollige Boll tief, die von der groffen Urt auch bren Boll tief, entweder in ber Saamens foule in Rinnen, Die nach der Schnur verfere tigt werden, oder fonft auf beliebige Plage ges ftedt. Es verfteht fich von felbft, bag man biezu bie beften und groften Ruffe auswählen muffe. Will man fie im Berbft fchon fteden, fo

S\$ 5

fo muß man den Ruffen ihre grunen Schalen nicht ablofen, sondern fie mit benfelben einles gen, welche fie fowohl vor dem Erfrieren als vor dem Maufefrag beschützen. Diefe im Berbft gelegte geben zeitlich im Fruhjahr auf, und fie haben den Bortheil, daß ihr Soly und ihre Gipfel eher den gangen Sommer hindurch fefte werden, und zeitigen; da im Gegentheil Die, welche erft im Frubiahr gefiedt werden, gewöhnlich nicht Zeit genug haben, reiffes Solg ju machen, oder wie es bie Candleute nemnen, ju verbeinen. 3mifchen 6 und 8 Wochen geben die im Fruhjahr gelegten Ruffe gemeiniglich auf, und es tommt hieben auf die mehrere ober? geringere Barte der Schale an. Stehen Die jungen Baumchen einzeln: fo muffen fie in ben erften Jahren mit Stroh über den Winter eine gebunden und dadurch fowohl vor dem Unfrag ber Saafen und anderes Gewilds, als auch vor dem Erfrieren vermahrt werden. Stehen fie aber in einer Saamenschule nahe aneinans der: fo fonnen fie mit Baumlaub oder noch beffer mit Erbisftroh bedeckt werden. Fruh:

Fruhjahr wird benderlen Bedeckung wieder hins weggenommen. Man thut wohl, wenn man Die jungen Abaumchen, wenn fie auch einzeln fteben, nach zwen Jahren verpflanzt, und ihr nen die Pfahlmurgel abschneidet. Die, welche in det Saamenschule gezogen worden find, ers fordern diefes Berpflangen in die Baumschule, dren guß von einander, unumganglich. Das Solz der Stammchen und der Wurzeln ift febr schwammicht; man muß daher benm Berfegen berfelben alle Beschädigungen an benden forge faltig verhuten, auch fie nie als im Monath Julius beschneiden, daben aber allemal ben Gipfel verschonen, indem fie fonft unfehlbar, wofern diefer abgeschnitten wird, fernfaul und brandigt werden. Bill man diefe jungen Baus me, nachdem fie die rechte Sohe erreicht und eine Krone angesett haben, in eine Allee ver: pflangen: fo merden fie drengig bis vierzig Ruß von einander gefeht. Un der Rrone werden nur die einzelnen und gar ju unregelmaffigen, oder niedrig herabhangenden, und die am Stamme herausgewachsene Zweige (das auch schon in der Baums

Baumfchule geschehen tann) abgewommen, nie aber durfen die Kronenzweige, welche ftehen bleiben, abgefürzt, oder, wie an andern Dofts baumen, beschnitten werden, Die gewöhn: liche Erziehung aller Wallnufarten bleibt immer die aus den gesteckten Ruffen, und fie tra: gen auch fast immer die nemlichen Fruchte, wor aus fie entftanden find; daher es auch eine uns nothige Runftelen ju nennen ift, wenn man auf eine andere Bermehrung derfelben durch Pfro: pfen ober Ofuliren gedenken wollte. Mit dem Ofropfen wird man ohnehin nur fehr felten zurech: te fommen, wozu sowohl die Zweige des Walls nufbaums zu marfigt find, als auch der Baum eine fo ftarte Berlegung, die dazu erfordert wird, nicht ertragen fann. Cher findet noch Das Ofuliren deffelben Statt, womit ichon meh. rere gludliche Versuche gemacht worden find. Sat man alfo eine Sorte von Wallnuffen, die man gerne vermehren wollte : fo fann man fi h immer Diefes Mittels, bes Ofulirens, bagu bedienen, ba nichts weiters daben gewagt wird, als die Muhe, Die auf diese Operation gewendet wird.

Der

Der Wallnußbaum, sowohl der gemeine als die aus Nordamerika zu uns gebrachten Arten, kommen in jedem Boden fort, in dem steinigeten und in dem Gartenland, nur wie leicht zu erachten ist, in dem lesten ungleich bester als in jenem. In einem fruchtbaren Erdreich ges langt er zu der Grösse des hochsten und ausges breitesten Eichbaums, insonderheit wann er vor den rauhen Nords und Nordostwinden entwes der von Gebäuden oder von andern nahe stehens den Bäumen beschirmt wird.

Man hat noch vor dem Jahr 1784 bergleis chen Baume von erstaunlicher Groffe, aus; gebreitetem Wald und dickem Stamme hier und da antreffen können, die aber nunmehr ziemlich selten worden sind, nachdem die Kronen der mehresten in jenem Winter erfroren sind. Sie haben zwar im folgenden Sommer wieder star: te Triebe aus dem Kopf des Stammes anges seht, sind auch in den folgenden Jahren aufs neue so herangewachsen, daß sie schon im dritz ten Jahre. Rüsse getragen haben. Aber viele sind umgehauen worden, weil man an ihrer läne

langern Dauer gezweifelt hat, und mas man auch davon hat ftehen laffen, ift in dem Jahr 1789 vollende ju Grunde gegangen. die auf Bergen ftehende Wallnußbaume haben ber Ralte diefer benden Binter gludlich wider: fanden, ob fie gleich den fchneidenden Dord oft : Winden ausgeset maren. Man murbe fich jedoch irren, wenn man hieraus die Regel abziehen wollte, daß man alle Wallnußbaume auf folden boch liegenden Plagen anpflanzen muffe. Denn hier erreichen fie nicht wohl bie Balfte ber Sohe und Musbreitung, wie in nie, brigen Begenden, und in befferem und fruchtbas rem Boden; obgleich fich in ber Fruchtbarkeit fein Unterschied ergiebt, nur daß die auf Bers den wachsende Ruffe immer etwas fleiner mach: fen, und die Ctamme nicht fo gut jum Ruße holz zu gebrauchen find, weil fie weder fo hoch. noch fo bick ju erwachsen pflegen, als bie in Gatten ober in einem gebauten Erdreich. Dan wird daher immer wohl thun, wenn man ihre Dachpflanzung an Orten, die ihrem Wache: thum fo gunftig find, nicht gleich beswegen

vernachläßiget, weil viele in einem heftigen Win: ter erfroren find. Denn theils erfolgen Diefe nicht fo gar oft, und theils richten nicht alle falte Winter einen folden allgemeinen Schaden unter den Baumen an, wie der im Jahr 1780. der mahrscheinlich nicht sowohl von der Beftige feit ber Ralte, als vielmehr von bem den 26ten Dec. 1788. nach einer ftarfen Ralte fchnell erfolgten Thauwetter und Regen, worauf uns mittelbar und fcon ben 28. Dec. wieder die ftartite Ralte entftand und lange anhielt. Gols che heftige Beranberungen von Warme und Ralte haben ficher ben Schadlichften Ginfluß auf die Gewächse. Auch im Jahr 1709 wurde das Berderben ber Beinreben und der Baume hauptfachlich ber auf einmal, nach einer geline den Witterung und dem diese begleitenden Des gen, in der Macht vom oten auf den gien Jans ner eingefallenen ftrengen Ralte jugefchriebene Denn der fehr kalte Winter von 1740 bis 1741 hat den Baumen lange den Rachtheil nicht ges bracht, wie die vorhin angeführten von 1784 und 1789. Aber in fenem hielt die Ralte ims

mer an, ohne vom Thauwetter unterbrochen ju werden.

Wenn man fich nach ber Erziehung ber groften Rugbaume erkundigt : fo wird man groftentheils die Berficherung erhalten, daß fie ba, mo fie fteben, aus dem Rern aufgewach: fen fenen, und man tann diefes felbft aus ih: rem Buchs abnehmen. Sieraus lagt fich nun ber Schluß abziehen, daß es beffer fen, wenn bie Wallnuffe an den Ort gesteckt werden, mo einen Baum haben will. Gelbft Die Benbehaltung der Pfahlmurgel befordert ihren ichnellern und ftarfern Wuchs; und es ift mahrscheinlich, daß das Abnehmen diefer Wurgel, das frenlich benm Berfegen der jung gen Baumchen nothig ift, bas Wachsthum ber: felben wenigstens einige Jahre aufhalte, bis Die Seitenwurzeln hinlanglich erftarft find, um ben vielen Gaft dem Stamme, den Meften und bem groffen Laub in binlanglicher Menge juführen ju tonnen.



## III. Corylus L. Haselstaude.

ger hafelnußstrauch scheint unserm teutschen Vaterlande ursprunglich anzugehören, wenigstens die gemeine, Corylus avellana L. Denn obgleich die alten Romer die Frucht dieser Staude nux pontica nannten, und dies fe Benennung die Gegend, woher fie die Staude gebracht haben, Pontus in flein Uffen, oder das beutige Natolien, anzeigen folle: fo ift doch mabrscheinlich, daß sie nur eine gewisse veredelte Spielart darunter verftanden haben, die vermuthlich die runde große Safelnuß fenn wird, die unter dem Mamen spanische oder italianische Dug, Corylus sativa fructu maximo rotundo Lin. die runde grofte Muß bekannt ift, und aus Spanien, Italien, und besonders aus Striffen und der Gegend Avels lino häufig nach Teurschland, in die Mieders lande, und weiter nach Morden ausgeführt wird, die aber auch nunmehr in Teutschland

Ji

angepflanzt ist, wo sie sehr gut fortkommt. Bon der Gegend um Avellino, einer Stadt im Fürstenthum Benevento, wo sie in größter Menge nehst andern Sorten gezogen wird, hat die Haselnuß den Namen Nux avellana ershalten.

Man hat von ihr verschiedene Spielarten und Arten. Bon jenen trifft man nicht nur in den Waldern viele an, sondern die edlern Sorten werden auch in die Garten gepflanzt. Die vorrahmsten sind:

1) Die schon vorhin angesührte spanische, oder, wie sie gewöhnlicher benennt wird, die italianische Haselnuß, mit grosser runder Frucht. Sie wird von manchen unrichtig die Zellernuß genennt, die eine ganz andere Barrietät ist. Diese italianische Haselnuß ist eine der besten; der Kern füllet die ganze Schale aus, und ist süß und wohlschmeckend. Sie kommt in Teutschland gut fort, trägt reichlich, und die Frucht reisst zu Ende des Auguste. Manche äußere Schalen springen, wenn sie sich braun gefärbt haben, auf, und man muß

sie daher zeitlich abnehmen, weil sonst der Rez gen den Kern verderbt oder wenigstens un' schmackhaft macht. Empfindliche Gaumen wollen doch denen, welche aus Italien zu uns kommen, den Vorzug vor denen, die in Teutschland wachsen, geben.

2) Lambertenuß, die rothe und die weiffe. Jener, der rothen, Kern ift im frischen Bu: fande mit einer ichonen farmefinrothen Saut übergogen, die sich trocken und durr gewore den schmukigroth entfarbt; und auch ihre aussere bartere Schale hat eine braumrothe Farbe. Sie ift von angenehmem Geschmack, und eine ber beliebtesten Dugarten, und wird für die gefüns deste gehalten. Man hat fogar ihre rothe Saut chmals fir ein Beilmittel gegen die Ruhr gebrancht. Die weiffe Lambertsnuß bat einen weissen Rein, und fast von gleicher Bute, wie die rothe. Bende find langlicht, oben jugespißt, unten dick, dunnschalig, und gehoren unter die grofferen Rugarten. Wenn man fie auf dem Baum gang zeitig werden lagt: fo fullen die Rerne, auch alsdann, wann

sie durre worden sind, die Schale aus. Sie reissen am frühesten und vor andern Haselnusssen. Da die kambertsnuß, die auch Bartenuß, kangbartnuß, Hosennuß genannt wird, wegen den langen grünen Hulsen, womit die Nuß bedeckt ist, immer, wenn sie gesteckt wird, ihres gleichen hervorbringt, und auch andere besondere Merkmale und Verschiedenheiten hat: so ist sie wahrscheinlich nicht nur eine Ubsanderung unserer gemeinen und wild wachsensden Haselnuß, sondern eine eigene Art.

3) Die Zellernuß soll diese Benennung von dem Aloster Zelle im Bischofthum Würzburg er: halten haben. Sie ist eine grosse, lange, dunnschalige, cylindrische, oben gerundete Nuß, wächset in Büscheln, hat einen süssen Kern von vortrestichem Geschmack, der auch durre die ganze Schale aussüllt, und trägt reichlich Früchte. Sie ist wegen allen diesen guten Eigenschaften eine der besten Haselnüsse, die ammeisten angepstanzt zu werden verdient. Sie ist von der Lambertsnuß in Absicht auf die Form ganz verschieden, wird auch von der grünen Hüsse

Hulfe nicht ganz bedeckt, wird aber ofters mit diefer verwechselt.

- 4) Die lange oder Mandelnuß. Diese ist breit und über einen Zoll lang, auch oben ges rundet. Der Kern füllet die Schale nicht aus, hat keinen grossen Werth, und wird nur der Form wegen, die sich der Mandel nabert, Mandelnuß genannt. Man pflanzt sie nur zur Abwechslung, oder um mehrere Sorten zu haben, in den Garten. Sie ist eine Absart der gemeinen Haselnuß.
- 5) Die türkische oder byzantinische Nuß. Corylus Colurna L. Sie ist ben Constantinopel zu Hause, kommt aber auch in Tentsche land wohl sort. Der Strauch bleibt niedrig, ist dauerhaft und trägt ziemlich reichlich seine Früchte. Sie ist eine besondere Art (species) der Haselnuß, und hat einen süssen von guten Geschmack.
- 6) Die Baumhaselnuß, Corylus arborescens, nucibus in racemum congestis,
  Münchhausen Hausv. 5. Th. S. 142. Erwächset zu einem Baum. Seine Nüsse wach-

fen in groffen Buscheln zusammen, sind groß, der Kern füllt die Schale aus, ist suß und von gutem Geschmack. Diese Art verdient daher neben andern Haselnuffen in den Garten angepflanzt zu werden.

Die Safelnuß bat viele Liebhaber, und die edlen Sorten diefer beliebten Frucht follen das ber in einem geraumigen Garten nicht ver: mißt werden. Gie nehmen mit jedem Plat porlieb, und kommen auch an beschatteten Dr: ten fort. Man erziehet fie am geschwindeften aus den Wurzelausschlägen, die sie häufig ansegen, oder aus Ablegern. Jene muffen im Berbst oder Fruhling, doch im lettern et was fruhe und noch ehe sie treiben, mit den Wurzeln ausgegraben, und an den Ort ihrer Bestimmung verpflanzt werden. Bu diefen, ben Ablegern, werden niedrig ftebende, dunne und mit vielen Mugen oder jungen Schöflin: gen befette Zweige gewählt, die vier bis funf Boll tief in die Erde gelegt, und darinn mit eis nem hacken befestiget werden. Die Spigen ber Schößlinge laßt man hervorstehen. Im POLS

folgenden Berbst haben sie schon gewöhnlich Wurzeln gezogen, da fie dann weiters entwer der an den Ort ihrer Bestimmung oder in die Baumschule zu weiterer Erziehung verset werden konnen. Unch aus den Ruffen wer: den fie fortgepflangt, wodurch man ofters ju neuen guten Sorten und Spielarten gelangt, manchmal aber auch mit schlechten Gorten fich betrogen findet, weil einige nicht wieder ihres gleichen bervorbringen. Man kann zwar die Baselnuffe schon im Berbst ausstecken; allein da sie von den Mausen sehr begierig aufgesucht werden: fo wurde man den gangen Winter hindurch zuviel mit der Herbstfaat magen. Beffer ift also wenn man recht reiffe Ruffe im Berbst sammlet, sie in irrdenen Topfen im Sande und in einem mehr kuhlen als warmen Ort im Sause aufbewahrt, daß fie nicht ver: trocknen fondern frifd bleuiben, unde ein: Fes bruar oder langft in den erften Tagen de Marzen einen völligen Boll tief in Rinnen zuf einem Gartenbeet einlegt. Gie geben gemeis niglich ben übrigens fruchtbarer Witterung 314 nach

nach sechs bis acht Wochen auf. Riele allzutrocknes Wetter nach ihrer Aussaat ein, fo muffen fie begoffen werden. Im zwenten Jahr im Berbst konnen sie weiters an den Ort, wo man fie haben will, verfeht, und, wie es verlangt wird, oder der Ort, wo fie fteben, es julagt, in Spaliere, in Stranche, oder ju eis nigermaffen bochftammigen Baumen gezogen Salbhochstammig erzeigt fich der Bafelnufftrauch am fruchtbarften. Er ift eis ner von benen, welche am frubeften bluben. Er tragt die mannliche und weibliche Bluthen auf einem Stamme, jedoch bende von einander getrennt. Jene, die mannliche Bluthe, findet fich in langen, hangenden, malgenfor= migen und schuppigen Blumengapfen auf aftis gen Stielen, zwifchen deren halbrunden Schuppen fich die einzelne Blumchen befinden. Schon im Berbft find diefe fogenannte Razchen, wiewohr noch febr enge zusammen geschlossen, vorhanden, verlängern fich, sobald die Winterwitterung ges linder wird, die Bluthen offnen fich, manchmal fcon im Februar, manchmal im Marz, je nachdem

ber

der Winter langer oder fürzer anhalt, und geben ihren gelben Bluthenstaub in groffer Menge zu Befruchtung der weiblichen Bluthe von fich. Diese fift auf einer Knofve auf, und bestehet aus fleinen gefrumten, garten Distillen, von febr bober Carminfarbe, ohne Blumenblatter, und offnet fich bald darauf ebenfalls, nachdem die mannliche Bluthen zu ftauben anfangen. Da die hafelstande so fruhe blubet, so geschiehet es zuweilen, daß die Bluthe durch noch erfolgende heftige Ralte erfriert, und die Fruchte geben dadurch verlohren. Gie muffen jedoch einen ziemlichen Grad des Frostes ertragen konnen. da fich selten diese Unfruchtbarkeit an ihnen ers In einem allzunaffen Sommer geben auch zuweilen die schon halberwachsene Russe verlohren, daher es ben den landleuten jum Spruchwort geworden: wenn es um Johans nistag regnet, fo erfauffen die Ruffe. Baselnußstande nimmt zwar mit jedem Erde reich vorlieb, nur nicht in einem naffen Boden. Bat fie aber das Glud, in einem fruchtbas ren und tockerem Erdreich zu fteben: fo belohnt

sie das Gute, das sie genießt, mit dem schon: sten Wuchs, und mit reichem Ertrag seiner Ruffe.



## IV. Passistora L. Die Passions:

passionsgeschichte, wovon man verschies dene Werkzeuge, womit sie bewerkstelliget worden, in den Theilen der Blume gefunden has ben will, die Dornenkrone, das Kreuz, die Ragel ze. wozu eine starke Einbildungskrast erfordert wird. Aber was sindet östers eine irz re geleitete Phantasse nicht? Doch vermuthtich wird diese Pflanze nicht mehr um dieser Achnlichkeit willen, sondern wegen ihrer sonst sehr schönen Blumen in unsern Garten unterhalten. Dieses Pflanzengeschlecht hat viele Arten, die aber nicht alle hieher gehören,

da nur von denen die Rede ist, die theils wer gen der angenehmen esbaren Frucht, theils wegen ihren Blumen in den gewöhnlichen Garten angetroffen werden. Zu diesen wird billig zuerst gezählt:

1) Passiflora coerulea L. Die blane Pas fionsblume mit handformigen glattranderigen Blattern, oder nach Tournefort Granadilla pentaphyllos, fructu ovato, mit enfora miger Frucht. Die Blume ift groß, meift blau, und fällt prächtig in die Mugen. Muf fie folgt eine Frucht, die einen sußsäuerlichen Geschmack bat, und febr angenehm zu effen ift. Mur ift zu bedauren, daß felten eine Frucht auf eine Blume sich in Teutschland ans zusehen pflegt. Es wird zwar, da das Ba: terland diefes Gemachses, Brafilien, unter die heissen Lander gehört, zu ihrer Fruchtbar; feit ein warmer Sommer erfordert. Da aber dieser ofters erfolgt: so konnte gar wohl auch ofters das Unfeben der Fruchte an den Pagions: blumen befordert werden, wenn man ihnen mit ber tunftlichen Befruchtung zu rechter Zeit

ju Bulfe fame, und die darauf gewandte Die be wurde mit der angenehmen und feltenen Frucht wohl belohnet werden. Dan wird fich erinnern, was in dem I. Stuck diefes Journals für die Gartneren G. 134. ff. von einem Paffionsblumenstrauch, von dem der fel. Gu: perintendent Spindler in Lauffen zwo Frudte in dem bekanntlich fehr beiffen Sommer 1766 erhielt, die nicht mir vollkommen reiff mur= ben, fondern auch Saamenforner enthielten, woraus mehrere junge Pflanzen gezogen wurs den, angeführt worden. Rach den bierüber angestellten Untersuchungen war es febr mabre scheinlich, daß diese Fruchtbarkeit den in der Dabe ftebenden Bienen jugufchreiben fen, die fich baufig auf den Blumen eingefunden, den Honig aufgesucht und zugleich zufälliger Weise mit dem Saamenstanb das Germen befruchtet haben. Was nun hier die Bienen bewirft baben, das fann auch durch einen Pensel verrichtet werden; und es murde nur darauf ankommen, daß die kunftliche Befruchtung ju rechter Zeit und ben vollig erreichter Mann: bar:

barkeit bender Geschlechtstheile vorgenommen wurde. Diese Pflanze war eine mit dunkel: blauer Bluthe, es giebt aber auch eine Spiels art mit blaß : vder heller blauen Blumen, die bende nicht nur gerne bluben, sondern auch zuweilen in gunftigen Umftanden ben uns Fruchte ansegen. Diese bende Gorten nebst der folgenden mit gelben Blumen konnen in nicht gar zu beftiger Ralte im Winter im Fregen ausdauren, wenn ihre Ranken, wie die Weinres ben, auf den Boden gelegt, und mit laub oder Reifig oder mit Erbsenftroh wohl juges deckt werden. Sicherer ift es aber frenlich, wenn fie in Topfen unterhalten und über den Winter in einem gemäßigten Gemach bengesekt werden.

- 2) Passissona lutea, foliis trilobis cordatis aequalibus obtusis glabris integerrimis L. Die gelbe Passionsblume. Sie wachst auf Jamaika und in Virginien.
- 3) Passissora serratifolia L. sagenformi: ge Passioneblume, wohnt in Surinam.

- 4) Paffiflora pallida L. Die blaffe Paffionsblume, kommt aus Domingo und Brafilien.
- 5) Paffiflora cuprea L. Die kupferfar: bige Pagionsblume, das Vaterland ift Pro: vidence, Bahama.
- 6) Passissons tiliaefolia L. Die linden: blotterige Pasionsblume. Sie wachst in Pern und ben Lima.
- 7) Passisson maliformis L. Apfelson mige Passionsblume, wohnt auf Dominique und Torthe.
- 8) Paffiflora quadrangularis L. Die vierecfigte Pagionsblume, fommt aus Jasmaila.
- 9) Paffiflora laurifolia L. Die forbeer: blatterichte Pasionsblume, wohnt in Surinam, und trägt ungemein wohlschmeckende ensormige Beere ober Früchte.
- 10) Paffiflora multiflora L. Die viels blumige Pagionsblume, kommt aus Dosmingo.

- 11) Passissora persoliata L. Die durche gestochene Pasionsblume, wohnt auf Jamaika in den steinigten Waldern.
- 12) Passissora rubra L. Die rothe Passionsblume, wächst auf Jamaika, Domingo, Martinique, Capenne, hat eine sehr schöne rothe Blume, und wird auch in wohl untershaltenen teutschen Gärten angetroffen, muß aber in einem warmen Glashause bengesetzt und vor aller Kälte sorgfältig verwahret werden.
- 13) Passissona normalis L. Die gerade winklichte Pasionablume, wohnt in dem sude lichen Amerika.
- 14) Passislora muricuia L. Die Mustifuia : Passionsblume, wachst in Domingo.
- 15) Paffissora vespertilio L. Die Flestermaus: Passonsblume, tragt eine kleine weisse Blume, und Amerika ist das Vatere land. Ihre Frucht ist enformig und saftreich.
- 16) Passislora capsularis L. Die fape selartige Passionsblume. Sie trägt eine rothe Frucht, und wohnt in Frankreich.

17) Paffi-

17) Passislora rotundisolia L. Runde blattrige Pasionsblume. Sie kommt aus dem südlichen Amerika, und bringt eine kusgelformige haarichte Frucht.

18) Paffiflora punctata L. getupfelte Pafinsblume, wachst in Peru. Die Blume

ift weiß.

19) Paffiflora minima L. Die kleinste Passionsblume. Die Bluthe sieht gelblich grun, und kommt aus Curassao.

20) Passissora suberosa L. Die fortartige Passionsblume, wohnt in Domingo und den Antillen. Die Bluthe ist gelb, und die Arucht olivenformig.

21) Paffiflora holosericea L. Die same metartige Pasionsblume. Ihre Blumenblat: ter sind glanzend weiß, deren Saume purpurroth und gelb. Sie kommt aus Bera Crux.

22) Paffiflora hirsuta L. Die zotige Passionsblume. Sie blubt weißlich und wachst in Domingo und Curassao.

23) Paffiflora foetida L. Die stinkende Pasioneblume. Die Blume ist weiß, und wachst wachst auf Domingo, in Martinit, und Cue raffao. Gie ift eine einjahrige Pflange.

- 24) Passiflora incarnata L. Rleischfare bige Pagionsblume. Ihre Blume ift rofen: farbig, fchon; und verdient in den Topfen une terhalten ju werden. Gie wachst in Birgis nien; Brafilien und Peru. Sie hat fich in Teutschland seltener gemacht, als sie es im vorigen Jahrhundert war. Denn man trifft fie in den meisten Florilegiis aus dem vorigen Jahrhundert abgebildet an, und Bauhin ges denkt ihr ebenfalls.
- 25) Paffiflora ferrata L. Die sagenars tige Pagionsblume. Ihr Baterland ift Martinif, und tragt eine Coloquintenartige Frucht.
- 26) Passiflora pedata L. Die jußformi: ge Pagionsblume. Sie hat eine gefrauste Bluthe, und kommt aus Domingo.

In den gewöhnlichen Garten trifft man von allen diefen Pagionsthumen nur die unter Dr. 1. angeführte, feltener die gelbe und rothe, Dr. 2: und 12. am feltensten die fleischfarbige Dr. 24. an, obgleich diese lette nicht schwer zu pitans SE F

zen ift, und vielleicht an unser Clima gut zu gewöhnen ware.

Sie werden entweder durch Ableger oder durch abgeschnittene Zweige vermehrt. Bur erften Fortpflanzungsart wählet man junge und furze Ranken, schneidet fie, wie die Relken, mitten in einem Knoten ein; legt fie in die Er: be, befestige fie mit einem Backchen, und ver: pflegt fie wohl mit dem erforderlichen Begief: fen. Diese Dperation muß langft im Man vorgenommen werden, da fie im Berbft werden Wurzeln angesett haben, worauf fie von der Mutterpflanze abgeloßt und jeder Ableger in eis nen eigenen Topf verfett werden muß. Bu ben Stocklingen wird ein ganger Zweig genom: men, und folcher in feche Boll lange Stucke Berschnitten, und zwar jeder in der Mitte eines Knoten. Man steckt solche in einen mit recht fruchtbarer und lockerer Erde angefüllten Mel: tentopf, worin vier bis funf Raum haben. Je: der Zweig muß uber dem Abschnitt zwen bis dren Augen haben, die aus der Erde hervor: fteben muffen. Man druckt die Erde an die: felben

felben an, fellt die Topfe eine Zeitlangan einen bes Schatteten Ort, doch daß ihn Thau und Regen tref: fen fann, halt fie norhdurftig feucht mit Begieffen. Fangen fie an, Burgeln anzusegen, welches an dem Treiben und Wachsthum der Augen mahrgenommen werden fann: fo bringt man bie Topfe auf eine Stelle, wo fie den Sonnenschein genieffen konnen, der ihr Bachsthum febr bes fordert. Sind fie angewurzelt, fo überwintert man fie in bem nemlichen Topf, an einem maße figwarmen Det, und verfett fie erft in dem darauf folgenden Kruhjahr. Der Monath Junius ift die befte Jahreszeit, worinn diese Stocklinge gemacht werden konnen. Man fann fie entwes ber als Spaliere in den Topfen erziehen, ober als Piramiden, da ihre Ranken an einem bene gesteckten Stock in einer guten Ordnung befefti: get und angebunden werden. Im dritten Jahr fangen fie gemeiniglich schon an ju bluben. Sim Winterquartier durfen fie nicht viel und nur und Rothourft, daß fie nicht vertrodnen, begoffen werben. Wenn man fie aus diefem im Fruhjahr berausbringt: fo muß man fie

von ben durren Ranten reinigen, und auch bie verdorbenen Spigen an den fonft grunen und gefunden Ranken abschneiden. Will man fie nicht in frische Erde alle Jahre umfegen, fo muß man doch den Topf mit fruchtbarer Erde auffullen, ju dem Ende die obere Erde bren queer Ringer tief ausraumen, und ben leeren Raum wieder mit guter Erde ausfüllen. Je beffer ber Boden ift, in welchem fie gepflangt fteben; besto freudiger machfen fie, und besto eher werden fie ben Befiger mit ihren Blumen enfreuen. Allzuviele Ranken muß man ihnen nicht laffen, fondern die überflußige, Die in eis nem Topf nicht genug Rahrung finden, im Mary oder ichon im Berbft abnehmen. Aber thoricht mare es, wenn man alle Ranten, wie in einigen Gartenbuchern gefagt wird, wegschneis ben wollte, wodurch man sich auf zwen Sahre um die Blithen bringen murbe.

Es ift schon oben gesagt worden, baß sich bie Pasionsblume aus Saamen aus den in Wirtemberg gewachsenen Früchten fortpflanzen lasse, daß aber diese gezogene Pflanzen teine Blue

Blumen haben tragen wollen. Die bamit ans gestellte und fehlgeschlagene Berfuche durfer aber andere von weiteren Berfuchen nicht abschreden. Was einem oder zween nicht gerath, fann im: mer noch einem Dritten gerathen. Aber woher foll ber Gaamen erhalten werden, ba diefer Strauch nur fo felten in Tentschland Fruchte Bermuthlich ift aber Diefe Erschei nung nicht fogar felten, vornemlich in Garten, worinn die Pagionsblumenftrauche in Glashau: fern mohl überwintert merden fonnen, und wird nur nicht bekannt gemacht. Man fann aber den Saamen durch die Italianer und Eproler, welche mit Bitronen und Pomerangen ben uns handeln, leicht aus Stalien verschreiben laffen, Die dergleichen Auftrage gern übernehmen. Die Kerne werden in Topfe gesteckt, bren, vier und mehrere in einen, nach Berhaltnif feiner Grof: fe, im Februar oder Marg. Die Topfe wer: Den hinter ein gegen Mittag ftehendes Renfter in einem eingewarmten Bimmer geftellt, und mit bem benothigten Begieffen verforgt. Rach eis nigen Bochen gehen die Kerne auf, und im S 1 2 Man

Man konnen die herangemachiene Pflanzen ins Frene gebracht werden, wo sie ben einander bis zu Anfang des Septembers stehen bleiben; da alsdann die Pflanzen, jede in einen eigenen Topf verpflanzt, und von dem an, wie andere Pasionsblumenstocke behandelt und verpflegt werden.



## V. Cheiranthus Cheiri L. Die gelbe Beil.

den edleren Blumengattungen zugezählt. Selbst die ganz gelbe und am wenigsten geachtete hat eine noch immer ansehnliche Blume mit einem angenehmen Geruch. Mehr gefällt allere dings der einsache und goldene Lack, welche jes doch nur Spielarten von der gelben Beil sind, und etliche Abanderungen unter sich begreife fen.

- 1) Die gelbe Beil ist die Mutterpflanze. Lins ne giebt zum Vaterland derfelben die Mauern und Dacher in England, Schweiz, Frankreich, und Spanien an. Man könnte aber fast mit gleichem Recht Teutschland hinzusehen, wo sie an vielen Orten ebenfalls in den Mauern von selbst zu wachsen pflegen. Sie erhalt sich auch in heftig kalten Wintern im Frenen, wenn sie nur eine Bedeckung von Schnee hat. Sie blubet frühe und schon im April, daher sie zu den ersten Frühlingsblumen gehört.
- 2) Die gefüllte ge'ibe Beil mit kleinen und mit gröffern Blumen. Sie sind aus der vorigen entstanden, und, weil sie keinen Saamen tragen, mussen sie durch Stöcklinge, die leicht Wurzeln machen, fortgepfkanzt werden. Bens de machen keine lange Blumendolden, doch die letzte langer als die erste. Die Blumen stehen enge a'n einander und bilden ein artis ges Bouquet.
- 3) Defter's find die ohne Cultur machfende mehr oder eveniger braunroth gefarbt. Auch davon hat man eine gefüllte Abanderung, des

ren rothbraune Schattirung fehr ins Dunfle fallt, und fich fast dem Schwarzen nahert. Sie macht ebenfalls feinen langen Strauß, und kann pur durch Stocklinge vermehrt werden.

4) Die Stangen: Lactveil bat den Ramen pon dem geraden und hohen Stengel, ju dem fie aufwachset, und der ofters eine Sohe von bren und vier Fuß erreicht. Man hat den Stangen Bad mit einfacher und gefüllter Blus Die Schonheit des erften bestehet in der Groffe der Blumenblatter, und in Deren roth: braunem Colorit. Je mehr diefe die gelbe Fare be in diefe rothbraune verandern, defto fchigbas rer werden fie gehalten. Gie bilden ein langes Bouquet, und es tonnen zwolf und niehrere Blumen zugleich bluben. Doch mahret diefe er fte Pracht nur wenige Tage, ba die unterften Blumen zu verwelten anfangen. Ingwischen offnen fich immer oben wieder neue Blumen, und noch ift bas Bouquet schon, und fo lange, bis Die untere Blumen Gaamentapfeln anfegen. Damit aber ber Saamen befto vollkommener. werde, und feine Reigung zu groffen und meift braun:

braunroih gefärbten Blumen erhalte, muß man den Gipfel des Strausses mit den noch ungeöffe neten Bluthenknopfen abschneiden, und nur zwölf bis sunfzehen Blumen zu den Saamens kapseln stehen lassen. Aber auch aus dem Sage men, der mit groffer Sorgfalt gezogen worden, werden doch immer theils ganz gelbe, theils wenig braun gefärbte ausfallen; daher man, um doch auch gewiß stark rothbraun schattirte zu bekommen, immer mehrere aussessen muß.

5) Der gefüllte saamentragende Stangenz Lad, der auch der nurnbergische geneunet wird, ob deswegen, weil er sich vielleicht aus Nurnz berg zuerst in Teutschland ausgebreitet hat, oder daselbst hervorgebracht worden, ist mir unbes kannt. Er ist eine von den vorzüglichsten Sorzten, ist schon und stark rothbraun gefärbt, mache grosse Blumen und ein langes ansehnliches Bouguet, woran die Blumen ziemlich an einander gestrungen stehen. Er hot auch darinn vor dem einz sachen einen grossen Borzug, daß dessen Blus men überhaupt und insbesondere die untersten lange dauren, und daher ein herrliches Bouques

bilben. Daß er Gaamen trage, erhellet ichon aus feiner Benennung. Um aber achten und guten Saamen von ihm zu erziehen, muß man ebenfalls, wie von dem einfachen ichon bemerft worden, nicht zu viele Saamenkapfeln anfeken laffen, fondern die oberften unaufgeblubten Ande pfe, bis auf eine gewiffe Ungahl, und boch: ftens funfgeben, abschneiden. Man muß fer: ner folche Sagmenftode, fobald die Rapfeln ihre erforderliche Groffe erreicht haben, nur jur hochsten Rothdurft begieffen, und fie eber trocken als feucht halten. Je naffer ber Gaa: me gezogen wird, befto mehr wird er einfach blufende Stocke ausgeben; wie man überhaupt aus fehr gutem Saamen immer noch manche einfache, felbft mit gang gelben ober wenia roth gefarbten Blumen, erhalten wird.

6) Die schönste Abanderung von allen Stanz genlackenist wolder sogenannte Batton d'or. Er trägt sehr groffe, gedrungen stehende, schön rothe braun schattirte und lange dauernde Blumen, deren ofters funfzehen, zwanzig und mehrere zugleich bluben, und daher ein dickes und lan: ges Bouquet machen, dessen Johe gewöhnlich einen Fuß erreicht, ehe die untersten Blumen verwelken. Der Stock selbst kann bis zu einer Hohe von funf bis sechs Fuß in einigen Jahr ein erzogen werden, wenn man ihm nur alle Jahr einen neuen und sich erstattenden Trieb. (Seitentrieb) läßt, und die übrigen Schosse abschneidet, die zu Stöcklingen, wodurch er fort; gepflanzt wird, angewendet werden können. Seine schön grune, lange und steiffe Blätter dienen ihm zu einer weiteren Schönheit, und er verdient daher, vorzüglich als eine der schönssten Frühlingsblumen Pflanzen auf den Blux mengestellen aufgestellt zu werden. Er trägt keinen Saamen.

Die gemeine gelbe Beit kommen allenthale ben fort, wohin man den Saamen ausstreut, und dauren über den Winter im Frenen aus.

Die gefüllten Spielarten Mr. 2. und 3. erfordern schon mehrere Cultur, und wollen in einem Gewölbe, in einem gemäßigten Ore bes

bes Saufes, oder in einem andern ichieflichen Plag, wo fie vor dem Erfrieren befchust find, über den Winter aufgehalten werben. Denn ob fie gleich einen geringen, fo tonnen fie boch feinen farten Groft ertragen. Im Winter follen fie nicht viel, und nur daß fie nicht vers trodnen, begoffen werden. Salt man fie ju feucht, fo vergeilen die Stocke und treiben nur gelbe Blatter, das allemal ihre Flor fchwacht. Sobald ber Winter zu Ende geht, und gelin: bere Witterung einbricht, muß man fie die frene Luft genieffen laffen, mare es auch nur mit Deffnung der Fenfter in dem Gemach, worinn fie ftehen. Kallt vollends marmeres Kruh: lingswetter ein: fo bringe man fie in den Bar. ten; und gebe ihnen oben frifche Erde, ohne fie umgufegen, welches vortheilhafter im Gep: tember mit ihnen vorgenommen werden fann. Die einfache und die gefüllte Gorte, welche Saamen tragt, werden durch den Saamen fortgepflanzt, womit wie ben ben Levkojen verfahren wird.

Die gefüllten werden burch Stocklinge vers mehrt. Man nimmt ju dem Ende die aus bem Stamm ausgetriebene Schoffe, bis auf einen, burch den der alte Stod erhalten wird, fchneidet fie mit einem fcharfen Deffer nabe am Stamme im Monath Julius ab, daß ber Anoten, mit dem det Zweig an dem Stamme ans gewachsen ift, groftentheils oder gang dem Zweig ju Theil wird, macht in diefen Anoten einen amo Linien langen Ginschnitt, ftedt zwischen bies fen ein fleines Solzchen, damit bende Suffe von einander gehalten werden, ftect fie einen Boll tief, ober etwas weniger, nach Berhaltniß der Lange des Zweigs, auf ein lockeres, fruchtbas res' und moglichft schattigtes Gartenbeet, oder in Topfe, Die mit guter Erde gefüllt find, und ftellt diefe einige Tage in Schatten. Gie febent bald Wurzeln an, und fonnen in dem gleich darauf folgenden Berbft in eigene Topfe, je ein junger Stock allein, verfest werden.

Die gelbe Beil, der einfach blühende und gefüllte goldene Lack haben die Neigung, but schig zu machsen und viele Zweige zu treiben.

Da man aber von fo vielen Zweigen nur geringe Blumen erhalten murbe: fo muß man fie, mit Abschneidung der Debenschoffe ober mit Abzwickung ber jungen Seitentriebe, fo: bald man fie mahrnimmt, ju einem einzelnen Stamm zu erziehen fuchen. Gin folcher gera: be und hoch gezogener Stock giebt allein groffe und vollkommene Blumen. Solche junge Triebe an ben gefüllten Stocken, die erft im Fruhiahr ansegen, muß man jedoch fteben und machfen laffen, weil man burch diefe bie Gori te fortoffangt, und fie doch im Commer davon entlediget werden. Die gefüllten Gorten, die forafaltig verpflegt, mit guter Erde berfeben, und benen nur ein ober zwen Schoffe gelaffen werden fonnen mehrere Sahre bauren. Se alter fie aber und je hoher fie gezogen find, de: fo weniger konnen fie eine nur etwas farke Ralte, und das oftere Umfegen mit Entblof. fund ber Burgeln, ertragen. Man muß fie daber, wenn fie einmal eine Bobe von 3-4 Fuß erreicht haben, in etwas große Topfe pflans den, und im Berbft jedesmal die Erbe um die Wut:

Wurzeln, fo viel es fenn kann, wegschaffen, und das Leere mit recht fetter Erde wieder ausfüllen.

Den goldenen Lack: Pflanzen kann man zur Beforderung eines starken Buchses und vollkommenen Flor eine groffe Wohlthat erweis sen, wenn man zween queer Finger tief die obes re Erde in den Topfen wegschafft, eine Lage Schafmist ohne Stroh einfüllt, ohne daß die Wurzeln davon unmittelbar berührt werden, die weggeschaffte Erde wieder darauf bringt, und den Schafmist damit bedeckt.



VI. Zusäße und Berbesserungen zu einigen in den vorhergehens den Stücken enthaltenen Aufsästen in dem Journal für die Garts neren.

In dem Auffatz von der Levkoje I. Stud' S. 29. ff. wird, wie in den mehreften Gartens Gartenbuchern bie Levloje mit bem grunen Blatt für ben Cheiranthus maritimus Langegeben, ber jedoch von jener eine ganz verschiedene Art ift, ba die Levloje mit dem grusten oder Weidenblatt bloß eine Spielart des

Levcoji incani ju fenn scheint.

Ausser den in eben dieser Abhandlung anges
führten Farben, die die Levkoje, insonderheit
die Sommer, Levkoje angenommen hat, kann
hun auch die dunklere und hellere Schokolades
Farbe, und die schwarze oder vielmehr eine
dunkle Flohfarbe hinzugeseht werden, welche
lehtere von dem verstorbenen Winkler in Klisten ben Bauben hervorgebracht worden.

Ein Vortheil, ber nach niehrjährigen Versulten und Erfahrungen fast untruglich gefunden worben, Levkojensaamen, welcher gerne gefüllte Pflanzen ausgiebt; ist ber, daß man die zur Saamen, Erziehung ausgesetze Winter; und Sommer, Levkojenstöcke in keine fette, sondern in eine magere Erde in Topfe versetze; und sie mit Begiessen so sparsam als möglich untershaltes

Sch glaube, eine Erklarung bavon geben ju konnen, wenn es nicht überhaupt um das Erklaren eine fo migliche Sache mare. Solle ten etwa die Saamenforner, die mager erzos gen werden, wenn fie bernach in einen fruchte baren und fetten Boden gefaet und die Pflangen verfett werden, mehr Unlage haben, daß ibre Geschlechtstheile durch die reichlichere Nahrung fich in Blumenblatter verwandeln. Ich fenne einen geschickten Gartner, ber feis nen Levkojensaamen immer vor volliger Reif: fung, und wenn fich die Scholle faum anfangt ins Gelbe zu entfarben, abzuschneiden pflegt. Diefer Saamen schnurrt, wenn er vollends durre wird, jusammen, ift oder wird mager, und der Mann erhalt doch febr viele gefüll: te Stocke aus feinen Levkojensaaten.

In der Abhandlung von Verbesserung und Beredlung der Gartengewachse wird im II. St. S. 201. f. gesagt, daß man einen wirklichen Febler begebe, wenn man feine Bartenbeete mit gang frischem Dunger verbeffern wolle. Diß ist nun von allen Dungerarten mabr, aber

gewiß am meiften von dem Schafmift, der, wie ich aus mehreren unglucklichen Erfahrungen überzeugt worden bin, nicht nur den fafti: gen Bartengewachsen feinen Rugen, fondern einen wirklichen Schaden bringt, fo gut er soust für den Grasboden und für die Frucht acker ju fenn pflegt. Mur wenn er erft wenige ftens dren Jahre gelegen bat, und gang jur Erde vermodert ift, tann er ju Gartenpflan: gen und zur Verbefferung des Bodens für Gal lat : Roht und dergleichen Pflanzen gebraucht werden. Aber gur Erde für die in Topfen ftes bende Gewächse, am wenigsten zu den Relfen mochte ich auch den verfaultesten Schafmift Niemand anrathen, da ich einige Jahre, fo lange ich Erden mit folchem Dunger vermischt gebrauchte, die elendesten Relfenftoche vor mit feben mußte. Erft nachdem diefe Erde verbraucht war, und ich andere Mischungen be: reitet hatte, fiengen meine Relfen an, gefun: der zu werden und freudiger zu machsen.

In dem Auffaß II. Stuck, S. 216. von der Auvikel muß die lateinische Benennung nicht

nicht Auricula primula, sondern Primula Auricula heissen, weil das erste Wort Primula das Genus bezeichnet und vor der Species, Auricula, stehen muß.

In eben diefer Abhandlung G. 247 wird angerathen, daß man die jungen Aurikelpflans gen, welche im nachft vorhergehenden Sahr aus dem Saamen erzogen worden find, nicht bluben laffen, fondern ihnen die Anopfe gleich ben ihrem Entstehen ausbrechen folle. Man darf sie aber ohne Unstand aufblüben lassen, da es ihnen keinen Machtheil bringt : vielmehr konnte der ganzen Pflanze das unfehlbare Bere berben zugezogen werden, wenn der Stiel nicht aus dem Gelenk, womit er an der Pflanze bangt, ausgebrochen wurde, das fast unmoge lich ben noch faftigen und weichen Stielen fallt, und erst geicheben kann, wenn er einige Tros ckenheit und harte bekommen bat. Diefe Cautel muß überhaupt mit den Stielen beobachtet werden, und man muß fich forgfaltig bemus ben, wenn man eine Blume abbricht, oder wenn fie verblubet bat, daß man den Stiel aleich 1 2

gleich aus dem Gelenk ausbreche, und ja nicht ein Stückchen davon stehen lasse. Er würde faulen, und dessen Faulniß die ganze Pflanze anstecken und ihr das unvermeidliche Verderben zuziehen. Selbst der weiters angegebene Grund, daß sich aus einer solchen frühzeitigen Erstlings: Blume die Beschaffenheit und Güte nicht benrtheilen lasse, sindet nicht Statt, da das Urtheil über die Schönheit einer Aurikel überhaupt ben allen bis zur zwoten Flor auszaeseht werden muß.

Es ist zwar überhaupt in eben diesem Urztikel die Sintheilung in Luiker und englische angesührt worden. Die Blumisten theilen sie aber neuerlich in luiker, Mulatten und enge lische eine. Jene die luiker sind, welche eine Farbe auf der Scheibe, mit oder ohne Schate tirung, und entweder ein ganz weisses oder ganz gelbes Aug haben, wozu jedoch auch die gezählt werden, die etwas weniges von Purder auf dem Auge haben, wenn nur die untersliegende Grundsarbe noch wohl durchscheint, und den Puder übertrifft. Unter die Mulate

ten aber gehoren diejenige Murifeln, beren ein: farbige Scheiben, wie fie die Initer haben, mit oder ohne Schattirung find, daben aber ein gan; mit Puder überdecktes Muge haben, wo: burch fie alfo von ben eigentlichen Luifern ge: nug unterschieden find.

Bu der Unweisung von der Cultur der Sna ginthen im II. St. S. 251. f. ift bingugufeben, daß fie fich auch in Teutschland aus Saamen erzieben laffen. Man muß ihn aber von icho: nen, großtroßigen einfachen Snazinthen famm: Man faet ihn im Berbft in ein mit Brete tern eingefaßtes und mit lockerer fetter Erbe, wie sie zu den Zwiebeln felbst gebraucht wird, angefülltes Beet oder wenn man die Musfaat nicht ins Groffe treiben will, oder nur wenig Saamen bat, in ein Raftchen. 3m Julius werden die jur Groffe einer Erbis, jum Theil etwas groffer erwachsene Zwiebelchen aus der Erde ausgenommen, auf ein Brett gelegt, in einen schattigten Ort gebracht, wo man fie abtrocknen lagt. Dit dem Unfang des Septembers werden fie zween Boll tief in

ein wohl bearbeitetes Gartenbeet in eine locker re und fruchtbare Erde, wie andere ausges wachsene Hnazinthen: Zwiebeln, eingelegt. Hier können sie zwen Jahre liegen bleiben. Im vierten Jahr aber mussen sie zur gewöhnlichen Zeit, wieder aus dem Boden genommen, abgetrocknet, und im Herbst hierauf abermals eingelegt werden. Dieses muß nun alle Jahr so fortgeseht werden, bis sie bluben, welches im sechsten oder im siebenden Jahr zu geschehen pflegt.

Jange gehet es mit dieser Erziehung der Hnazinthen aus ihrem Saamen zwar zu, aber man kann auch dadurch mit manchen schönen Sorten, wenn man guten Saamen gehabt hat, ersreut und für die darauf verwendete Zeit und Mühe wohl belohnt werden.

In dem Auffat von der Ranunkel III. St. S. 378 ist gesagt worden, daß es ben uns (in Teutschland) sehr schwer halte, reiffen Ramunkelsaamen zu erhalten. Diese Behauptung muß gerade umgekehrt werden, weil die einfachen Ranunkeln sehr gern, und sast ohne

Mus:

Musnahme, die halbgefüllten aber nicht unger: ne Saamentapfeln anfeben, und reiffen Caa: men tragen. Der von den lettern ift beffer als ber von den einfachen, in fo ferne man von jenem mehr gefüllte Gort en ju erwarten bat, als von diesen, aus welchen jedoch auch viele gefüllte, und manchmal ganz vortrefliche Gore ten auszufallen pflegen. Wer fich über: baupt ein Bergnugen mit den Ranunkeln machen will, der muß die Erziehung derfelben aus dem Saamen ja nicht verfaumen. Denn gewohnlich bringen die jungen Zoglinge mehrere und groffere Blumen bervor, als alte Burzeln, wenn man fie fonft gehörig behandelt, und fie insonderheit nicht vertrocknen lagt, sondern fie eber feucht erhalt und fleißig begießt. Die jum Saamen bestimmte Blumen muffen ben einem anhaltenden Regenwetter bedeckt werden, wovon fonft der ju ihrer Befruchtung erforder: liche Saamenstaub abgewaschen wird. Strich: regen oder Wetterregen, die nicht lange bau: ren, schaden den Saamenfolbchen weniger, will die Staubkolbchen nicht jumal, fondern 114

nach und nach stäuben, und oft zween und mehrere Tage damit zubringen. Man wird wohl thun, wenn man den Saamenstaub von versschiedenen gefärbten und gezeichneten Blumen auf einander mit einem Pensel oder nur mit dem vordersten Gelenk des Zeigesingers überzträgt, wodurch die schönsten Bisarden hervorzgebracht werden.

Die Methode, diesen Saamen zu saen, in diesem Journal für die Gartneren im XV. St. S. 446. s. und im XVI. St. S. 538. f. angezeigt worden, und man kann sich der einen oder der andern mit gleich gutem Erfolg bedienen.

Im V. Stuck konnen noch S. 69. fol-

Die schwarze Erdbeere. Ihre Farbe ist ein dunkles, etwas ins Violette spielendes Roth, wovon sie jene Venennung erhalten hat. Die Frucht ist länglich und groß, suß und angenehm. Sie trägt unter allen Erdzbeeren am reichlichsten.

Die Erdeere mit gefüllter Bluthe. Die Frucht ift flein, doch fuß, und wohlschmeckend.

Was

Was biefer aber Vorzugliches abgeht, erfett Die artige Bluthe, um deren willen fie wehr. ift, in einem Garten angepflangt ju werden.

Bur G. 25. im IX. St. Der fel. Pfarrer Benne Schlägt in seiner Unweisung, wie man eine Baumschule im Groffen anlegen folle zc. ju den Zwerg: Spalierbaumen die Baumchen aus der Saamenfchule vor, welche einige Jah: re im Wachsthum juruckbleiben. Er fagt 1. 7. 6. 72. und 73. "Wenn man in ei: nem Jahr im Berbft 7200 Kernen gefaet, und davon 6000 Stamme hatte: fo murde die Balfte von diesen, 3000 in die groffe Baum: Schule geseht zu werden verdienen, im folgen: den Berbit.

Die dritte Gorte aber, oder die gang fleis nen Stamme werden noch nicht in die groffe Baumschule gebracht, weil fie gar ju vielen Raum wegnehmen wurden, und man gar ju lange darauf warten mufte, ehe fie ftart genug wetden. Diese lettere Gorte nenne ich Muse schuß. Der wird eben nicht weggeworfen. fondern man verfahrt damit folgendermaffen :

nachdem man folche unten und oben beschnitten, fo macht man davon Secken, das ift, man pflanzt fie in lange Furchen, von der Tiefe, wie es die Wurzeln erfordern, etwa 4 bis 5 Boll, und fest folche gang enge an einander, un: gefahr einen Finger breit ein Baumchen von dem andern, damit fie nicht zu viel Plat wege nehmen. Zwen fuß davon wieder eine dergleichen Secke, bis fie allesamt verpflangt find. Die Salfte ohngefahr von diesem Unsschuß wird gut wachsen. Die laffet man nun 2 bis 3 Sabre fteben, und halt fie nur vom Untraut rein. Misdann grabt man fie allesamt aus, und fortirt fie abermals, fo werden fich dars unter ftarte, mittlere und schwache finden. Die erfte und zwente Gorte fommen in die große Baumschule. Denn da sie in die Becke ge: fest wurden, waren viele nur in der Dicke eis nes Bindfadens. Aber nun werden viele die Dicke eines Daumens haben. Die britte Sorte wird wieder Musschuß, und abermals in Furchen, als in eine Secte gepflangt, gang enge an einander, bis man nach 3 Jahren eben

eben fo damit verfahren fann. Diese fehr al: ten Stamme find ju Zwergbaumen febr ge: schieft." Um mit folden von felbst zurückblei: benden Rernftammden defto ficherer zu geben, die zu Zwergbaumen gebraucht werden follten, tonnten fie nach dem erften Musheben aus der Saamenschule nicht in eine Becke, fondern weitlauffiger, wie die fcon ftarten oder mit: telmäßigen , gepflanzt werden. Durch bas gar ju enge Seben kann manches Stammchen, bas zum groffern Buchs eine naturliche Un: lage batte, aus Mangel genugfamer Rahrung, juruckgehalten werden. Muf diefe Urt murde man auch eher erkennen, was ju 3wergbaus men tauglich sen, da sich ihr schwächeres Wachsthum fruber offenbaren wurde. und die andere Birnengattung ift auch schon für fich zu einem schwächeren Wachsthum geneigt, und man muß sich daber vornemlich der Rerne derfelben bedienen, wenn man Rerne stamme zu Zwergbaumen zu erziehen, die Ubs ficht bat.

Dergleichen sind Bolkmarschen (Bolkmarsche, Manger) Bergamotte, Schmalzbirne, Lerchenbirne, Verte longue d'automne u. s. w. denen man leicht mehrere hinzussehen kann, wenn man auf ihren Buchs auszemerksam ist. In grossen und weitläussigen Banmanlagen, worinn man Plaß, Gelegenzheit und hohe Mauren hat, die Spaliere groß und ausgebreitet wachsen zu lassen, kann man jeden Stamm dazu gebrauchen. Es ist jedoch auch für diese große Garten rathsamer, sich entweder der Quitten zoder der sparfam wachssenden Kernstämme zu Birnen, und der Joshannisstämmchen zu Nepfelbäumen zu bezdienen.

Bur 329. S. im XI. St. Da von ber Saat der Kirschenbaume in dem Auffas von diesen nichts gesagt worden: so will ich das, was Hr. Justig-Rath Hirschfeld im II. Th. seines Handbuchs der Fruchtbaumzucht davon lehrt, S. 37. anführen, weil ich selbst nichts Besseres und Richtigeres davon zu sagen weiß.

"Man sammlet zur Aussaat die Steine von

den Twiefelbeeren (fuffen Rirfchen) fowohl. ale auch von den fauren Rirfden fur bende Sauptforten.

Die Steine werden, sobald fie vom Rleisch gereinigt find, in ein Glas mit Baffer gur Probe geworfen; die unterfinkenden werden als aute Saamenfteine von den schwimmenden abgesondert, worinn der Rern schon welf oder flein, oder nicht vollig ausgewachsen ift. Erfahrungen haben bewiefen, daß diefe Dafferprobe nicht aus der Ucht zu laffen ift, wenn man ficher auf das Aufgeben der Aussaat rechs nen will. Die in dem Waffer gefunkenen Steine werden an einem Schattigten Orte ab: getrochnet, und durfen weder in der Sonne, noch in einem warmen Zimmer liegen. Gie konnen entweder gleich in die Erde gebracht. oder bis jum Berbft oder Frubjahr, in fteinernen Gefaffen oder (irrdenen) Topfen mit Sand vermischt, an einem fublen und schattigten Drs te, wohin feine Mause kommen, (vor welchen man die Gefaffe mit guten Bedeckungen ju grofferer Sicherheit verfeben muß) auf sema rt

werden. Ben der Musfaat werden fie vom Sand abgesondert, und fodann gleich in die für fie bereiteten Beete gelegt. Die Beete durfen nicht über 5 Guß breit fenn, damit in der Folge das Reinigen vom Unfraut auf ben: den Seiten bequem verrichtet werden tonne. Die lange ift willkuhrlich. Unf einem Beete von funf Rug Breite werden der lange nach 4 bis 5 Linien Rinnen gemacht, worinn die Steine einen fleinen halben Boll tief gelegt und mit Erde bedeckt werden. Die gleich im Sommer oder im Berbft gelegten Steine ge: ben meistens alle den nachsten Frubling anf; einige pflegen auch wol ein ganges Jahr über ju liegen. Die im Frubling aber gefaeten Steine kommen erft im andern Frubling, unf einige halten fich wol zwen Jahr zuruck. Man muß demnach ein Rirschenbeet, wovon Die einjährigen Baumpflangen verfett find, nicht fogleich umgraben, um die noch juruck: gebliebenen Steine nicht zu vertiefen. Dan muß ubrigens, der Ordnung wegen, die fuß fen und die fauren Riefchen, jede Gattung für

fich, auf befondere Beete bringen. Gegen Die Zeit des Aufgebens muffen die Beete am forgfältigsten von allem Unfraut gereinigt wer: den, das fonft das Hervorkeimen fehr hindern wurde. Die aufgegangenen Pflanzen find ben trockener Witterung oft und jedesmal gelinde ju begieffen, und den gangen Commer über rein zu halten. Gie pflegen dann, besonders die Twieselbeerenstamme, fo start zu machsen. daß fie schon im ersten Berbst oder Fruhling in die Baumschule versett werden konnen. In: zwischen mag man sie auch zwen Jahre in der Saamenschule fteben laffen. Man fann, wenn man will, sie auch darinn sogleich veredeln.

Regelmäßig versett man fie nach einem und zwen Jahren in die Baumschule zum Deu: liren, Kopuliren oder Pfropfen. Ben der Berfegung verfürzt man die hauptwurzel und die gar zu weit ausschweisenden Rebenwurzeln scharf und behutsam, schneidet nichts an ber Spige, fondern nimmt bloß die holzartigen Seitenzweige weg."

Bum 1. Urt. des XII. Stucks von dem Pfirschenbaum. G. 475. Wem man junge Stammchen, ju was fur einer Urt fie geboren. etwas ju fruh ofulirt, oder ein langer, mar: mer und mit fruchtbaren Regen vermischter Machsommer erfolgt: so geschiebet es nicht felten, daß die eingesetten Augen sich noch vor dem Winter in Trieb fegen, und manchmal einen balben Boll oder einen ganzen boch mach: fen, aber weich und unreiff bleiben. Gob chen voreiligen Trieben find vornemlich die Steinobstgattungen und am meisten die Pfir: schen unterworfen, weil sie gewöhnlich früher, als die Birnen : und Aepfelbaume ofulirt ju werden pflegen. Kame man ihnen nicht ju Bulfe: fo mußten fie nothwendig in einem nur mittelmäßig kalten Winter verderben. 3ch will daber die Mittel befannt machen, deren ich mich zu ihrer Rettung und Erhaltung mit gutem Erfolg bedient babe. 3ch wußte, daß der grofte Schaden folcher okulirten Baums chen, fie mogen schon getrieben oder nicht ger trieben haben, von Schnee und Regen juger 222

jogen werden, wenn fie von einem oder bem andern naß und feucht werden, und gleich barauf, ehe fie wieder abtrochnen, eine Ralte erfolgt, wodurch jes ne Reuchtigkeit ju Gis gefriert; bag fie aber im trockenen Buftand eine ziemliche Ralte ausfteben tonnen. 3ch wußte ferner, baß heftige und fehr falte Winde, befonders Nordoftwinde dies fen Augen verderblich und tobtlich merden fons Gie nun vor benden ju vermahren, bes bedte ich fie mit einem Stud Bachetuch ober Dichtem mit Delfarb überftrichenem Dapier, Des nen ich die Form einer Gucke gab, verband ben engen Theil über dem Muge mit einem Bindfas ben fo locker, als es die nothige Befestigung julieffe, und der weite und offene Theil mußte einen Boll breit unter dem Mug herabreichen. Dadurch war das Muge vor Maffe und scharfen Winden bedeckt, und hatte doch noch von une ten ber Buft genug. Rleine Pfirschenbaumchen mit fürglich getriebenen Mugen verfeste ich vor bem Winte; in R.lfen : oder nach Berhaltniß ihrer Bidffe, in größere Topfe, worinn fie fich gleichfalls recht gut erhalten haben. Im Fruhs

jahr versehte ich sie wieder aus den Topfen an den Ort ihrer Bestimmung oder auf einen sonst schicklichen Plat. Inzwischen, um aller Sors ge für sie auszuweichen, ist es rathlicher, daß man das Okuliren so spat, als es senn kann, vornehme.

In eben Diesem Stud und im Artitel von ber Unemone G. 507. wird gefagt, baß die gelbe Farbe an der Unemonie, foviel bekannt fen, noch nicht hervorgebracht worden fen. Dan weiß aber nun aus neuern Rachrichten, und besonders aus Schmahlings Blumenreiche, daß es Unemonen mit gelber Karbe gebe. Der Br. Inspector Schmahling führt zwar nur eine gelbe Sorte aus der Sammlung bes Brn. Rat. tor Rufters an, Blanc mele de Citron, fo weiß als Schnee, mit einer gitrongelben Rule lung, hochstammig und reinlich, fagt aber, vorher in eben diefem fechften Stut G. 32. baf die gelbe Farbe hier, (in den Unemonen) nicht fo haufig und gradirt, als in der Ranun: fel, fen. Es hat lange auch die blaue Farbe

an

an der Ranunkel gefehlt, die fich jedoch nuns mehr ebenfalls an berfelben eingefunden hat.

Bum II. Urt. im XV. Stud, G. 472. Bier fcheint das Ginweichen oder Ginftellen der Burgeln der Baume, Die von entfernten Dre ten verschrieben worden, und auf der Reise fehr ausgetrochnet find, in Baffer, oder gar in Mistjauche, nicht genug mifrathen worden zu fenn. Diefe Operation ift eber schablich als nublich, und baber nicht anzurathen. Biels mehr follen bergleichen Baume mit den Burgeln in eine feuchte Erbe eingegraben werben, und ein Paar Tage Darinn verbleiben. Die Stams me, die aus dem Boden herausstehen muffen, fann man gelinde mit dem Braufe (Sprifer) ber Biegfanne übergieffen und anfeuchten, und mit Strof vor der Sonne und den austrocknens ben Winden bedecken. Auf diese weit sicherere Urt werden fie fich beffer erfrischen, als wenn man fie gang ins Baffer feben, und fie, wie gang ausgehungerte Menschen, auf einmal übers fattigen und ju todt futtern wollte.

M m 2

Bur 480. Geite nach der erften und zwen, ten Linie gang oben. Es ift gleichfalls nicht rathfam, daß man den Ballen, worinn die Wurgeln der Melfen und anderer bergleichen Pflangen mit Waffer anfeuchte, am wenigsten, daß man ihn hierauf noch einmal mit der Sand jusammendrucke, wovon er eine allzustarte Restigfeit nach bem Austrochnen erhalten, und Die garten Burgelchen erfticken murben. Dies fes murde ihnen mehr Schaden bringen, als bas Austrochnen. Eben bas, was vorbin von ben ausgetrochneten Baumen megen bem Stels len ins Waffer erinnert worden, findet auch hier Statt. Ausgetrocfnete Ableger werben am beften in feuchte Erde gefeht, und erft nach 12 -15 Stunden begoffen.

Mach ber Bemerkung eines ber einfichts: vollsten Blumiften follen die Ableger in bas Moos nicht fest sondern etwas lose mit Baft umbunden werden, damit ihr Laub ober das Gras auch noch ausdunften tonnen. Man foll ferner die famtliche ju verschickende Ableger nicht ju fehr in ein zu fleines Raftchen einpref:

fen, fondern lieber ein grofferes Raftchen dagu nehmen, diefes nie jut febr mit Doos ausfto: pfen, und fie fo packen, daß fie fich noch barinn ben dem Schutteln des Postmagens bin und her bemegen tonnen, und an der Qius: bunftung nicht gehindert werden; was auch in den Schmahlingischen Schriften fur das fefte Ginpacken der Ableger gefagt merden mos ge. Man foll daber die eingebundenen Pflane gen auf eine reichliche Unterlage von Moos in bem Raftchen legen, nicht einpreffen, und, wenn ber Raum jur legten oder aufferften Pflange in jeder Schicht so eng ift, daß sie nicht ohne Unftrengung hineingehet, lieber folche aus bies fer Schicht weglaffen, und fatt berfelben einen Bundel Moos an der Geite benftopfen, fo wie man auch am untern Theil ber eingelegten Pflanzenbundeln jeden Zwischenraum mit ete mas Moos locker ausfüllen folle.



## VII. Bucher : Anzeigen.

1. Sandbuch für den Burger und Landmann, zwenter Band, befonders für Blumens und Garten: Liebhaber. 8. Salle in Sachs fen, ben Johann Christian hendel. 1790.

as gange Werf beftehet aus vier Banben, movon aber nur ber zwente von ber Garts neren handelt, von dem wir also auch allein in Diefem Journal fur Die Bartneren eine Ungeige gu machen haben. Der Berfaffer hat fich nur auf einige Urtifel ber Gartneren eingelaffen, die jum Theil eben feine eigentliche nothige ober porzuglich nubliche Gegenstande fur ben Land: mann fenn mochten, und bagegen andere ubers gangen, die unfehlbar eher verdient hatten, hier einen Plag zu finden, w. z. B. Gallat, Bobe nen zc. die von den meiften Landleuten und nicht felten auch von Burgern noch fehr verkehrt ges pflangt werben. Dem Burger und gandmann follte auch eher die Pflanjung der Orangerie: Baume

Baume abgerathen , als ihm darinn Unterricht gegeben werden. Doch wir zeigen den Inhalt diefes zwenten Bandes an : 1) Bom Befchnei: ben ber Dbftbaume. 2) Unterricht, Baums ichulen anzulegen, und junge Baume gu bes handeln. 3) Db es rathfam fen, die hochfiams migen Pfirfich : und Upritofenbaume alle Fruhe jahr scharf zu beschneiden, oder folche fren mache fen ju laffen. 4) Bon den Urfachen der Un: fruchtbarfeit mancherlen Zwergbaume und Mit: teln bagegen. 5) Bon den Urfachen der Un: fruchtbarteit mancher hochftammigen Baume. 6) Unterricht von den verschiedenen Urten des Pfropfens. 7) Bom Ginfeben junger Bau; me in die Stelle, wo alte gestanden. 8) Was hat man ju beobachten, wenn man Baume mitten im Sommer verfegen muß, bamit fol: de anmachsen. 9) Bon ben bornehmften Krankheiten ber Baume. 10) Bom Dfuli: ren der Rofen. 11) Ueber die Bermehrung und das Beschneiden des Beinflocks, Ueber Die Behandlung des Feigenbaums. 13) Bon dem Gebrauch der Gichenblatter, anftatt Der Mm 4

Der Gerberlohe, jur Treiberen in ben Garien. 14) Drangeriebaume ju pfropfen. 15) Ber: mehrung und Behandlung des Granaten: baums. 16) Wartung und Bermehrung bes Citronenbaums. 17) Mittel mider bas Line: harzen der Kirfchbaume. 18) Welches die befte Erde ju Snacinthen fen ? 19) Snacing then aus dem Saamen ju gieben, nebft einigen allgemeinen Unmerfungen über die Cultur ber Snacinthen. 20) Bon der Wartung der Zuberos fen. 21) Bonder Wartung der Tulipanen. 22) Heber die Cultur der Aurifeln. 23) Ueber die Culs gur der Ranunkeln. 24) Bon der Wartung der Melfen. 25) Ueber die Cultur der Unemone. 26) Heber die Wartung der Melonen. 27) Ueber Den Bau und Wartung der Artischocken. 28) Bie man fehr fruhzeitig junge Erbfen gieben Konne ? 29) Bon Bertilgung ber Raupen. 30) Mittel wider die grunen Laufe an den Bez wachsen. 31) Mittel die Ohrwurmer ju fan, 32) Mittel mider die Regenwurmer. 33) Mittel, alle Urten von Ungeziefer aus den Barten ju vertreiben.



2. Cam. Dav. Lud. Zenne, weiland Paffors ju Samersleben und Gunsleben im Fure ftenthum Salberftate, Unweisung, wie man eine Baumschule von Dbftbaumen im Groffen anlegen und gehorig unterhals ten folle. Boben eine vollständige Bes fchreibung der vornehmften darinn verfom: menden Dbftforten befindlich. Rebft eis ner beutlichen Unweisung jum Pfropfen und Ofuliren, und einer gang neuen 216: handlung vom Kopuliren; wie auch eis ner Borrede vom Rugen der groffen Baumfdule und Bepflanzung der heere fragen mit Doftbaumen; ingleichen einer neuen Borrede, fo eine neue Entdedung Vierte vollständig vermehrte enthalt. Auflage, mit Rupfern, gr. 8. Salle, verlegt und gedruckt ben Johann Chris flian Bendel. 1791.

Man hat es vermuthen können, daß ein fo grundliches und nühliches Buch, wie Mm 5 das

das Bennische ift, mehrere Ausgaben erfordern werde, da fich in unfern Zeiten die Liebhaberen an der Obstgartneren auch in Teutschland fo febr vermehrt. Diefe dritte Ausgabe hat jes boch feine Beranderung ober Bufage erhalten, als baß der ichon von dem fel. Benne in einem Unbang ju ber zwoten Ausgabe bingugefügte Artifel von dem fibirifchen Gigapfel von G. 159. -166 in das Buch felbft, und ein neuer Urs titel, aus dem handbuch fur den Burger und Landmann, von den Mitteln wider die Rrants beiten der Baume, den Brand, den Rrebs, den Brandwurm, den Schurf, das Moos, Die Gelbsucht, die Unfruchtbarteit von G. 383 301, eingeruckt worden. Diefe Berandes rung und ber Bufat ruhren von dem Berleger ber, wie er in der Borrede ju diefer britten Ausgabe verfichert, und hinzufegt, daß, nach der Berficherung eines Freundes der Obftbaum: aucht, der fibirifche Gifapfel, ob er gleich roh von einem herben Gefchmack und ungeniegbar fen, Dennochlau einer gutschmeckenden Speife durch Die Rochfunft zubereitet werden tonne. Um diefer

dieser Eigenschaft willen, die er selbst mit dem wilden Holzapfel gemein hat, wird ihn wohl Niemand anvflanzen, sondern vornemlich wes gen seiner Glasartigkeit und Durchsichtigkeit findet er noch in einigen Obstbaumanlagen eis nen Plaß.

Für einige Eremplarien hat der Berles ger die schon im der zwoten Ausgabe befinds lichen Rupferstiche illuminiren laffen.

3. Gartendkonomie für Frauenzimmer, ober Anweisung, die Produkte des Blumens Küchen: und Obstgartens in der Hauss haltung aufs mannigfaltigste zu benußen. Erstes Bandchen vom Blumengarten. Züllichau ben N. S. Frommanns Erben. 1790. 8. 252.

Dieses erste Bandchen einer Gartendkonomie bestehet aus siebenzehen Briefen, wors inn Anweisung gegeben wird, wie die Blumens bluthen, Krauter und Fruchte, vornemlich der Zitronen und Pomeranzen, entweder durch

Zubereitung zu Speisen, und Backwerk, oder zu Saften, Confituren und Zuckerwerk, oder durch Vermischung mit Wein oder Brantens wein zu Getranken gebraucht werden können. Im zweiten Bandchen sollen, wie aus der in Mr. 31. des Intelligenzblatts zur allgem. Litzteraturzeitung, S. 244. und 245. angezeigt wird, die Leserinnen in den Küchengarten gez führt werden, und Anweisung erhalten, die Erdgewächse auf allerlen Art zuzubereiten, und sie zur Dauerspeise zu machen. Das dritte Bandchen soll den Obstgarten begreiffen, und in diesem werden die Leserinnen den reichholtigesten Unterricht erhalten.

Die Urt des Vortrags dieses Verfassers kann aus dem folgenden Urtikel von der Zustichtung eines Por: Pourri dienen: "Lassen Sie uns alles, was von Blumen und Kraustern gut riechet, zusammennehmen und einen Pot: Pourri daraus machen, um die Luft in unserm Zimmer damit wohlriechend und erquischend zu machen. Wir konnen aber diese wohls dustenden Pflanzen nicht so grade wegnehmen, wie

fie uns vor die Sand tommen, fonbern, wenn er aut gerathen und dauerhaft fenn foll, fo muffen wir baben mit Borficht und ordentlich ju Berte geben. Buerft laffen Gie uns fur trodenes Gal; forgen, bamit wir, fo oft wie neue Blumen und Krauter dagu thun, einen guten Theil Dazwischen ftreuen tonnen. Bon Diefem Salz werfen wir dann einige Bande voll auf ben Boben desjenigen Gefaffes, barinnen Sie ben Potpourri machen wollen; und nun fehen wir uns nach frifchen Blumen um. Bers muthlich werden wir den fleinen Fruhlingsbos then, ben Gie fo gern riechen, bas liebliche Beilchen querft erblicken. Bon diefem tonnen wir ein gutes Theil Blatter von den Stielen abpfluden, und wenn Gie nicht Strauschen genug haben, um diefen Geruch hervorftechend ju machen, fo tonnen Sie dies mit etwas ges ftogener Beilchenwurgel bewirken, die man, wenn fie fein genug ift, gwifchen die Blumen freuet; hierauf holen wir uns, wann der Bonnes mond fenn wird, ichone Rofen, fchneiden oder tupfen die Blatter ab, daß nur die inwendige Anofos

Rnofpe gurudbleibt, und thun davon 6 Sande voll bagu; von der Pommerangenbluthe konnen 4 Sande voll hinlanglich fenn, boch wenn man mehr berfelben haben tann, fo wird er badurch fehr verbeffert; dann tommen 4 Sande voll Blatter von dunkelrothen einfachen Melken Das au, und eben fo viel von jungem Majoran, Lavendelbluthe und Ropblattern, auch Ros: marinbluthe und Blattern; von Bafilifum, Mirtenblattern, Meliffe, Rrausemunge, Gal. ben, Quendel, Saturen, Stabwurg, gweit Sande voll von jedem, Polen und Calaminth, von jeglichem eine Sandvoll, julest I Both Binte met, Gewurgnelfen, etwas Bengoar, Storag ober was Gie fonft fur einen Geruch lieben. Go wie man nun diese Sachen haben tann, thut inan fie in ben Topf, und jedesmal etwas trods nes Gal; bazwischen.

Anfänglich muß ber Topf etliche Monat burch täglich gut umgerührt werden; im August können Sie ihn zuweilen eine Stunde lang in die Sonne segen, damit die überflüßige Feuch; tigkeit verzehrt werde. Im September durfen Sie Sie ihn nur alle Wochen einmal umrühren; zulest aber nur alsdann, wann Sie einen Wohlgeruch in ihrem Zimmer machen wollen, nur halten Sie ihn immer wohl zugedeckt. Ob sich nun wohl ein folcher Topf einige Jahre gut erhält, so thun Sie doch wohl, wenn Sie ihn alle Jahre durch neue Blumen und Kräuter auffrischen; besonders mit den Sachen, beren Geruch Sie vor andern lieben.

4. C. H. von Sierstorpf Oberjägermeisters zu Braunschweig Bemerkungen über die in dem Winter 1788 und 1789 vers fromen Baume, Braunschweig 1790. Im Berlag der Schulbuchhandlung.

gr. 8. 32. S.

per Schaden, den die Baume, die Obst: baume sowohl als die Waldbaume, vor: vornemlich die von der Gattung des Nadelholzes in diesem Winter gelitten haben, ist so groß

groß und noch anfaltend, daß man es jedeln Renner, der nun ons den Urfachen Diefes Schas bens Unterricht ertheilt . ober Mittel angelat. wie man den ferneren Wirfungen einer gleichen Ralte, die auch funftig erfolgen fann, ober ber noch fortdaurenden begegnen tonne, ben groften Dant fchuldig ift. Diefen Dant verdient auch ber gegenwartige Berr Berfaffer. Er hatte Gelegenheit, Den Rachtheil, der ber Baum: jucht in Diesem Winter jugeftoffen ift, in ber Rabe um Braunschweig, und in ber Kerne in ben Forften, ju beobachten. Mirgende, fagt er, war wol der Schade an verfrornen Baus inen groffer, als bier in Braunschweig und in den umliegenden Begenden. Der ichone fchattehreiche Wall ift nun auf einmal von feis nen alten Rugbaumen, die fo manchen falten Winter, felbft den von 1740 erlebt hatten, gang entbloft; und in den Garten find von den Sais nebuchen und Tarus, die ein Jahrhundert ber unter der Gartenscheere ju Puterhahnen und Sunden gequalt waren, bis jum Apfelbaum; in den Sotften des platten gandes find groffe Bus

Buchen und Gichen erfroren. Gin Schabe, ber erft in einer langen Reihe von Jahren ers fest werden fann.

Er fchicft eine turge Bettergefchichte biefes Winters vom Geptember 1788 bis in den April 1789 voraus, und fpuhrt hierauf ben Urfas then nach, aus welchen bas Erfrieren fo vieler Baume erfolat ift. Wir wollen bievon ben Brn. Berfaffer meift mit feinen eigenen Bor: ten fprechen laffen. Die befannte Sypothefe, wie das Berfrieren der Bewachse überhaupt jugehen mag, icheint mir auf alle Bemertuns gen, welche ich ben den dies Sahr verfrornen Baumen gemacht habe, anwendbar und jutreff fend zu fenn. Dach Diefer entfteht, durch bas Frieren des in den Saug ober Saftrohren ber Pflangen enthaltenen Gafts eine Ausdehnung. burch welche diese Saftrohren gerfprengt, und alfo ju ber Bereichtung ihres Geschaftes uns tauglich gemacht werben. - Wenn in einem Stamme ober in beffen Zweigen, burch die Ausbehnung tes gefrornen Saftes nicht alle Caftrobren gerfprenge merben; fo tann ber im M n Frühr

Frühjahre stark zuströmende Saft noch in den Stamm oder in die Zweige hinaufgezogen wer; den, den Schaden ausheilen, und neue Zwisschenröhren bilden, (woraus sich die Erhaltung einiger Bäume erklären läßt.)

Wenn man, fahrt er fort, von ben gwar nicht ganglich getobteten, aber boch beschädige ten Baumen, vorzüglich von Apfelbaumen und Birnbaumen, wiewohl fie bis jest in ben Berbft grun find, Zweige abschneidet; fo findet man den mittlern Theil gewohnlich roth und troden, fo, daß ber Gaft nur burch die juns gen Jahresringe hinaufgezogen ift, und baber im verwichenen Sommer einen fehr farten Jahe resring angefest bat, Ben ben andern Baus men fieht man in den Zweigen, wenn man fie der gange nach durchschneidet, verschiedene Schwarze Rlecken, welche burch die daselbst gere fprengten Saftrobren, und ben gestochten Saft entstanden find. Daher die Brandflecken ober Rrebsichaden, die diefes Jahr fo haufig befons bers an noch grunen Dbftbaumen erschienen, ent: fanden find. Es werden hierauf noch mehrere merts

merkwürdige Beobachtungen von den fehlge schlagenen Rettungsmitteln der Baume und am dern Folgen des Frostes angeführt, die nache gelesen zu werden verdienen.

An den im Frenen gestandenen und erfrornen Baumen zeigte sich im Frühling, daß die Bort ke von oben bis auf den gut gebliebenen Rest auf der Mittagsseite, oft bis auf die halbe Der ripherie des Stammes trocken, und an den hartesten Holzarten auf dieser Seite selbst ein großer Theil des Holzes angegriffen war.

Das Mehr oder Weniger hiervon verursach, te, daß der Baum entweder gleich vertrocknen mußte, oder höchstens noch einige Zeit bis zum Tode, der ben vielen erst in einigen Jahren erfolgen mag, kummerlich hinleben wird. Alles dieses ist auch den Beobachtungen, die Rescensent in seiner Gegend hiervon gemacht hat, ganz gemäß, und, leider! ist die Borhersagung des Hrn. Verfassers eingetroffen, da im Jahr 1790 noch viele Bäume, oft da sie voll Früchste hiengen, abgesterben sind. Die weicheren Holzarten sind weniger erfroren, oder haben gar

nichts gelidten. Der Hr. Berfasser erklart dies ses aus verschiedenen wahrscheinlichen Ursachen. Bermuthlich liege die Ursache ihrer Erhaltung in dem Gewebe ihrer Saströhren selbst; viels leicht haben sie sich wegen mehrerer Dehnbarz keit besser gegen das Zersprengen der Kalte hals ten können; vielleicht haben sie mehrere Luftz röhren, und verdünsten daher ihren ohnedies flüßigen Sast eher.

Aus diesen und anbern vielen und fehr merts wurdigen Beobachtungen von den Wirkungen dieser Winterkalte leitet der Br. Verfasser fols gende Mittel zur Erhaltung der vom Frost

ichadhaft gewordenen Baume her.

Da eine ftarke Zuströmung des Saftes für dieselben das einzige Rettungsmittel ist, so muß man alles Wachsen derselben befördern. Um die jungen Baume her, die im Grase stehen, muß das Gras 2 bis 3 Fuß breit weggenomimen, und so, wie in den Baumschulen, die Erde fleißig aufgelockert werden; man muß keine vom Froste kranken Baume im nächsten Jahre pfropfen, noch weniger verpflanzen; vies len

Ien nicht zu alten Dbftbaumen muß man einen groffen Theil altes Solges, und absichtlich bas Tragholy und die Tragenofpen abnehmen, wornach fich vieles frisches Solz und viele Baf. ferreifer anfeben, und alfo badurch ein grofferer Bumachs zu entftehen pflegt. Denjenigen, mel: che fatt der verfrornen neue Baume pfians gen wollen, dient jur Warnung, bag fie folche mohl untersuchen, ob fie vom Frofte gelideen haben, oder nicht, welches man benm Abschneis ben ber nunmehr zweniahrigen Loden, an wels chen aledann bas Kernholz immer roth und trocken ift, febr ficher feben fann. Bu jenen Erhaltungsmitteln nicht gang verfrorner Bau: me tann Recenfent auch diefes hingufegen, daß Die Stamme und Mefte derfelben mit naffem Lei: men bicht bestrichen, und die erften mit dickem Dadtuch umwickelt werden, wodurch fie vor bem Ausdunften, bas ihnen manche nothige Gafte entzogen hatte, die fie jum Ausheilen anwenden konnten, verwahrt worden find; meldes Mittel bier Dres mit gutem Erfolg ges braucht worden ift.

Mn 3

VIII.



## VIII. Merkwürdigkeiten, Wortheis le, und andere Nachrichten, wels che die Gartneren betreffen.

1. Hr. Lieut. Ranft in Frenberg im Erzigeburg hat abermals für das Jahr 1791 ein reichhaltiges und über tausend Soriten begreiffendes Nelkenverzeichniß drucken lassen, woraus wir nur die neuen und in dem auf 1790 ausgegebenen Katalog nicht enthaltenen Spielarten unsern Lesern anzeigen wollen.

## I. Sollandisch gezeichnete Pifotten in weisser Grundfarbe.

## 1) mit rofe.

280 Belle Gabriele.

599 Comte de Saxe.

823 Emilie, rar. ill. platt, febr groß. I thir. 12 gr.

- 25 Rose ardente, in schneeweissem Grund fieht ein hohes Rose in voller hollandischer Zeiche nung, eine der muntersten rosenfarbnen. Die kotten. 3 thir.
- 708 Rose feu de grand valeur, mit alleiniger Ppramidalzeichnung, lange Knospe, platzt mas nierlich, fast st. Bl. schon gebaut.

## 2) Mit infarnat.

208 Augusta Amalia, mit halbkugelbau. 1 thl. 578 Circe.

171 Irene auch Mausoleum, fein, fast st. Bl. 2 1/3 3011. 1 thl.

vortreflich von Grund, Zeichnung und Bau. 3 thl.

#### 3) Mit feu.

667 Adonis III. mit wahrem Ziegelroth. 360 Belvedere II.

## 4) Mit scharlach.

927 Cupido.

593 Elife, ill. rar. pergamentsteifes, jedoch ge gahntes Blatt, groß. 2 thl.

407 Graf von Somm, pergamentsteifes, geichnittenes Bl. hochweiffer Grund. 3 thir.

Mn 4

34 Perl von Thuringen, mit einem besondern hohen und brennenden Roth in hochweißem Grund ichon pyramidalifch auf pergamentfteis fem faft ftumpfem Blatt gezeichnet , febr groß, unplagend und dauerhaft im Flor. 5 thi.

580 Rose très parfaite, geschnitten Bl. Rosens bau, I thir. 16 gr.

## 5) Mit cramoiff.

501 Juvenalis, dides geschnittenes Bl. I thi.

6) Mit Ladroth ober rothlich violet.

272 Damon, mit Paftellmaleren und mahren Floz rentinerlad icon gezeichnet und gebaut.

474 Sphæra mundi, platt, mit fpharoidifchem Bau, groß, voller Blatter. 3 thl.

#### 7) Mit violet.

791 Henninger, fehr dunkelviolet in mildweiffem Grund, ill. rar. pergamentartiges faft flume pfes Blatt. I thir. 8 gr.

#### 8) Mit Purpur.

449 La Pompeuse, diese Blume übertrifft una ftreitig alle in Diefer Urt. Der famtartige Purpur ift ichon pyramidalifch in hagelweif= fem Grund und fo fcmarg aufgetragen, baß man

man es in dem bekannten Mohrenkönig nicht schwärzer antrifft. Sie hat hohen Stängel, lange unplagende hulle, fast st. Bl. Rosensbau, eine Größe von 2 1/2 3oll, und bey jedem, der sie im Flor sahe, hat sie Erstaunen und Berwunderung erregt. In Berzmehrung scheint sie träge zu senn, denn sie hat mir nur zwen Pflanzen geliefert, daher für jetzt noch kein Preis.

518 Paftor Kohli.

Rrumme, plant aber nicht, baut fich fphae roibifch. 2 thl. 12 gr.

## 9) Mit Pompadour oder braunroth.

203 Decima IV. hochweiß, fast ft. Bl. ihre Ableger find fehr muhfam einzuschneiben.

139 Melusine, pergamentsteiffes ft. Bl. hat mit Attaliba viel Aehnlichkeit, 2 1/3 3oll. 1 thl. 16 gr.

136 Thalia, ichon in blendend Beiß gezeichnete 1 thl. 8 gr.

## 10) Mit bunfelbraun.

131 Medea II. mit ft. 291. 2 1/2 3011. I this

12) Mit afdroth ober colombin.

153 Alcestis.

844 Neckar, platt, groß, Rnunkelblau.

## 13) Mit aschblau.

743 Der blaue Moench, feiner, scharfer und ichoner ale Mils Buttler gezeichnet, 2 1/3 3.

## 15) Mit afcharau.

60 Enaria, geht rofenfarben auf, verwandelt fich zeitig in aschgrau. Der Grund ift fcon weiß; die Zeichnung regelmäßig, bie und ba noch mit einigen feinen Durpurftrichen vermischt. baut fich gut und plagt nicht, 2 1/4 3oll.

643 Seneca.

247 Sir Marschall.

415 Triomph de Charlottenburg.

907 Triomph glorieux.

## 16) Mit Rupferfarbe.

185 Aimable de Schneeberg.

175 Talestris.

# II. Romifch gezeichnete Difotten in weiffem Grund.

275 Euphorbia, mit aschgrau. 72 Salome, mit braun voll und icharf gezeich: net. net, in manchen Blattern weißt fie italianis sche Zeichnung auf, platt, groß und volle blattrig. 2 thl.

# III. Frangofifch gezeichnete Pikotten, in weiffem Grund.

388 Belle vue, inkarnat, ft. Bl. Rosenbau. 17 Don Petro, mit aschroth, soll vollgezeichnet, ohne zu plagen groß, und kurz gezähnt senn.

# Gelbe Pikotten.

# I. Sollandisch gezeichnet.

2) Mit rofe.

296 Gräfin Siedlnika. 292 Roesler.

3) Mit incarnat.

777 Aimable beauté.

5) Mit Scharlach, ponceau, Zinnober. 452 Zenobia II.

#### 6) Mit cramoifi.

945 Chloris, mit blauroth.

189 Euridice, mit florentiner Lad.

124 Selima, mit blaulich cramoiff, Tochter bes Grand Mithridates, plagt, groß.

7) Mit

## 7) Mit violet.

332 Alcibiades,

935 Christine von Schweden, stark gezeichnet, blaegelber Grund. I thl.

110 Cyrus, mit rothl. violet, blaggelber Grund.
1 thl. 8 gr.

## 8) Mit Purpur,

574 Arfene.

350 Donna bella.

476 Zaire.

# 9) Mit Pompadour und braun.

921 Belle Amazone.

634 Palæmon II.

619 Prinzeffin Henriette II.

424 Suprema, mit pompadour icon gezeichnet.
1 thir. 8 gr.

386 van der Meers, mit pompadour.

#### 11) Mit afchblau.

105 Fodor.

# II. Romifch gezeichnete Pikotten in gelbem Grund.

370 Diademe de Waldheim, mit aschgraue

267 Perl de Lusacie, mit aschgrau.

377 Prometheus, mit cramoifi ftart gezeichnets I thi. 8 gr.

# III. Frangofisch gezeichnete Pikotten in gelbem Grund,

218 Heroine, mit pompadour.

464 Hypocrene, mit cramoifi:

# V. Reudeutsche Ditotten in gelbem Grunds

205 Diademe de Budiffin, mit braun die aufe fere Peripherie bes Blatte fart verbramts hochgelber Grund. I thl. 12 gr.

# Difottbisarden

# I. Sollandischer Zeichnung in weissem Grunds

351 Addison, scharlach und braun.

319 Aimable roïale, incarnat, purpurs

6 Beauté de Spahrenlust, hochrose, crant.

330 Belle melancholie, incarnat, purpur.

820 Cicero, rofe und florentiner Lack.

886 Conducteur, incarnat und braun, platts groß. 1 thl. 8 gr.

87 Dido II. incarnat und cerife.

807 Frau von Bestel, rose, crams

344 Gaubius, feu, braun.

355 Haddik, feu, braun.

- 444 Herzog von Curland, aschgrau, purpur.
- 76 Inspecteur, blaulich rose und violet fleißig gezeichnet, volle Blatter, schon, wenn sie so bleibt.
- 168 Jupiter, incarnat, braun, mit viel Rand: zeichnung, platt, 2 1/2 3. 1 thl.
- 289 Momus, scharlach, braun, in blendend weiß, fleißig und abwechselnd gezeichnet. 2 thl.
- 824 Narciffus II. incarnat, lactroth.
- 692 Perl von Eisenach, fast rar. illum. steifes geschnittenes Blatt, Rosenbau, groß und vor: treflich.
- 994 Pomona II. rofe und cramoifi, fein gezeich:
- 82 Titus, incarnat, purpur, mit alleiniger Ppramidalzeichnung, Rosenbau, 2 1/3 3oll.
- 538 Wilhelmine Albani, rose, purpur, fast rar. illum. plast, groß. 1 thl. 12 gr.
  - II. Pikottbifarden romifcher Zeichnung in weissem Grund.
- Capitolium, feu, cramvifi, Rosenbau. 2 thl.
  - III. Pikottbisarden frangofischer Zeichnung in weissem Grund.
- 324 Absolon, scharlach, cerife, hochweisser Grund, 2 1/2 Boll. 1 thl.

I. Sol

# I. Hollandisch gezeichnete Pifottbifarden in gelbem Grund.

726 Aeolus, in hochgelbem Grund steht feu und braun in regelmäßiger hollandischer Zeichnung, spharoidischer Bau, 23/8 3. 2 thlr. 12 gr.

905 Belle desordre, rose, cramvist, fein. 1 thl.

404 Caglioftro, fen, cramviff in fchonem Gelb, groß und gut gebaut.

448 Carolus Magnus, violet und afchblau, faft ft. Bl. in ichbnem Gelb volle Phramidalzeich, nung, mittelhober Stangel, plagt. 3 thl.

244 Colonel General,

558 Grand Cardinal, incarnat, purpur.

178 Hugo.

725 Le bon Ton, chamois und purpur.

642 Nonagesima octava, feu, cramoifi, platt, baut sich ohne Gulfe zirkelrund und groß.

730 Orange Boven, purpur und feu, oder viels mehr incarnatrose, letteres mit Punkten gen zeichnet. Das sanft ablausende regenbogenartige oder feuerfaxartige in der Zeichnung, was in dem Weißmantelschen Verzeichnis an ihr gerühmt wird, habe ich nicht gefunden, wohl aber eine schone Grundfarbe, gewöhnliche holalandische Zeichnung und fast st. 281.

553 Schmahling, feu, braun, frequent gezeiche net. ithir. 8 gr.

173 Semiramis, scharlach, brauit.

744 Seneca, rose, und flechweis purpur, platt, Ranunkelbau, fast st Bl. groß, mehr romische als hollandische Zeichnung, vortrestich. 3 thl. 93 Senza diffetto, hell : und dunkelcramoiss. 18 Steinmez.

II. Romifch gezeichnete Dikottbifarden in gelbem Grund:

768 Phædra, rofe, violet, erfteres mit Puntten gezeichnet. i thir. 16 gr.

Bifarben deutscher Zeichnung in weiffent Grund.

378 von Herzberg, aschgrau und purpur, frequent gezeichnet, Rosenbau. 2 1/2 3. i thi: 8 gr. 378 von Herzberg, aschgrau und puce, soll 4 30ll groß seyn:

# Feuerfare:

1) Gelbrothe fenerfare

442 Hefiodus; 248 Blandide; 728 Cornelia, mit graublau bandformig geftreift; platt, groß. i thl. 8 gr.

778 Cythere, fehr fcon:

284 Fürst Fundi.

308 Herostratus, mit aurora getuscht und bleps blau lasurt.

806 Lord Gordon, mit recht glangenbem Afche grau, fo fehr ins Blaue fallt.

97 Margaris, ftart afchgrau getuscht. gang ftume pfes Blatt, fcon, nur fparfam in Pflangen.

833 Mariamne aimable, viel aschgrau, die Flams me hellfupfer, schon colorirt. I thi. 8 gr.

675 Maegaera; frangofischer Picottfeuerfax:

273 Morofa,

194 Timandra.

- ill Ulyfles, mit aschgrau allein gestrichen und getuscht.
- 3) gelb und kupferfarbne Feuerfaze:
- 4) Graugelbe Bifardfeuerfare: 265 Clodowich.

## Ertraordingire Blumen.

850 Belle de Schneeberg, ein wurdiger Abkomms ling des Preis von Schneeberg, der ebenfalls wie diese in glanzend aschrothem Grunde hohes incarnat, pompadour und puce ausweißt. Ihre Grundfarbe fallt mehr ins Rothe und die Zeichenung ist fleißiger in regelmäßigen gut abgesetzen Bandstreisen auf jedem Blatt und sehr abewechselnd aufgetragen. So wie sie nach allen Theilen ben Preis von Schneeberg übertrifft, so hat sie auch darinnen einen beträchtlichen Borzug, daß, ihr Stängel lang und gerade wächst, ihre Knospe lang und unplagend, die Blume aber groß und schon gebaut, und endelich nicht so wie diese zum Ausarten und Berslaufen geneigt ist.

- gr La belle Corelli auch Gitschinia, in gelbem Grund mit braunlichem cram, fambsenartig gezeichnete italianische Pitotte. Baren auf der untern Seite pes Blumenblatte nicht noch Spuren von Zeichnung zu sehen, so wurde ich es eine gelbe italianische Pitottsambse nennen, wozfür ich sie auch erhalten habe. Sie ist demobnigeachtet so schon als sonderbar, aber auch eben so etel im Pflanzen, als sparsam in Bersmehrung.
- I. Unglieren, Englische Doubletten oder Bands blumen mit einer Zeichnungsfarbe.
  - 2) In weiffem Grund.

#### 1) Mit chair.

337 Semper Augusta, platt, gros. I thi.

## 3) Mit feu.

793 Briaraeus, fleifes geschnittnes Blatt.

329 Hoffmann, gefchnitten Blatt, plagt, groß, aber furgftanglich.

637 Lydas, fehr gleich gezeichnet, pergamentstels fes geschnittenes Blatt, 2 1/2 3. 1 thl. 16 gr.

4) Mit fcarlach, ponceau, Binnober.

809 Gräfin von Schoemburg II.

836 Rubro roiale, fleißig und gleich gezeichnet, in allem Betracht vorzuglich, pergamentsteis fes geschnittnes Blatt; 2 1/2 30ll. 3 thl.

## 8) Mit violet.

312 Idris, recht bellblau, geschnittnes Blatt, Rosenbau. I thl. 8 gr.

257 Octavius, plagt, groß, fommt William Pitt fait ben: 1 thl:

322 Violette pompeule, Rosenbau über Rosens große.

## 10) Mit aschgrau.

84 Gräfin von Schoemburg I.

914 La Duchesse.

808 Julie.

293 Sophocles.

b) Englische Doubletten in gelbem Grund.

856 Adelheid, in paille gelbem Grund, fiehen violette Streifen, gezahnt. 1 thl.

922 Figaro, mit bleichroth in gut abgefetten Streifen, geschnitten Blatt. 2 thl.

304 Helene II. mit breiten violetten Streifen, bie gegen den Relch der Blume ine Blaffe ablaufen.

172 Mathilde, mit chamois.

70 Philipp Capet, mit cramoiff.

569 Zedliz, mit cram. gefchnitten Blatt, Ros fenbau. I thl. 8 gr.

# Englische Bifarben ober Banbblumen mit zwen Zeichnungefarben

- i) In weißem Grund.
- 1) Mit chair und violet.

865 Souveraine, geschnitten Blatt, Rosenbau. fehr foon. 3 thl.

3) Mit rofe und violet.

. 437 Anacreon.

976 Franc Maçon II. mit hochrofe und rothlichem Biolet fleißig gezeichnet. I thl.

37 Memmia.

188 Pinto.

## 2) Mit rofe und purpur,

433 Avicenna.

348 Grotius.

946 Placidia, rothliches Biolet, ft. Bl. I thi.

7) Mit incarnat und braun.

812 Electeur de Saxe.

8) Mit incarnat und purpur.

872 Duc de Portland, gefchnitten Blatt, Rofensbau. 2 thl.

872 Pitt, mit fehr gleicher Zeichnung, faft ft. Bl. 2 1/3 3oll. I thl. 8 gr.

9) Mit feu und braun.

868 Agathocles.

644 Fürst von Destau, regelmäßig in Zeichnung und Ban, geschnitten Blatt. 2 thl.

64r Troizsch, feurige Zeichnung, geschnitten Blatt.

10) Mit feu und cramoifi.

334 Lord Gramby.

408 Scherasmin, platt, febr regelmäßig in Beiche nung und Bau, geschnitten Blatt, 2 3/8 3oll. I thl. 8 gr.

14) Mit rofe und cramoifi,

426 Franciscus.

451 Krone von Holland, ichon gezeichnet, groß und voller Blatter, bennoch unplagend. 3 thl.

864 Oreftes ift im Beißmantelichen Catalogus mit chair und violet angegeben, fie wies aber rofe und cramoift auf, fteifes und ft. Bl. Rofenbau.

1 thir. 8 gr.

## 15) Mit chair und cramoifi.

904 Beau regard.

573 Hugh's Melancholie, blubte ben ber erften Flor als Doublette, im folgenden Jahr als Bisarbe, und auf bepde Art ganz besonders reinslich, geschnitten Blatt. 2 thl.

328 von Bismark, das cramoifi naht sich bem flos

rentiner Lad, ertra fein.

17) Mit aschgrau und puce, auch purpur.

347 Franklin, mit aschgrau und purpur, foll

ein Meifterftud fenn.

\$54 General - Staaten, ihr aschgrau fallt fast ins fupferfarbne, die Grundfarbe ist fehr rein und schon, die Zeichnung besteht aus gut abgesetzen Streifen, fast ft. Bl. groß und schon. 4 thlr.

# II. Englische Bifarden in gelbem Grund.

354 Beaute, mit chamais und purpur.

184 Diademe de Freyberg, rose, incarnat und braun in sehr reinlichem gelben Grund, ihre Streifen find gut abgesetz, sind aber an der außersten Peripherie am dunkelften, und verslauffen allmählig nach dem Relch zu ins blafe fere. Wer sie im Flor gesehen, hat ihr Benfall geschenkt, geschnitten Blatt, ein ihr allein eigen frener Bau, unpl. 2 1/4 30ll. 5 thl.

398 Carl von Carlsberg, cramoiff, purpur, pers gamentsteifes, boch nicht gang stumpfes Blatt. 2 thl.

263 Franzel, mit hochrofe und puce.

252 Grand Admiral auch Grand Monarque, foll mit feu und braun, wie Baron Dahlberg etz was gestoffen gezeichnet, pergamentsteifes Blatt haben, und solle je langer sie blubet, je regelz mäßiger sich ausnehmen, auch eine Große von 5 3ollen erreichen.

773 Prinz Cumberland, cram. purpur, Rofens bau, fast ft. Bl. 1 thl. 16 gr.

576 Serapion, mit rofe und cram. fehr gleich gezeichnet, geschnitten Bl. Rofenbau. 2 30ll. 2 thl.

## Gelbe Fambfen.

161 D'or brodé.

190 Gräfin von Dehnhoff.

# Ginfarbige.

838 Melaina, follte noch schwärzer fenn als Do 4 Moh-

Mohrenkönig, ich finde aber in feinem Stuck einen Unterschied.

Aufferdem sind noch über 100 nen angekoms mene Sorten in diesem Berzeichnist nicht mit aufgeführt, weil ich sie erst im Flor sehen und beurrheilen will.

2. Eben dieser Hr. Lieutenant Ranft hat auch ein Verzeichniß von seiner vortresse sichen Aurikel: Sammlung durch den Druck auf dieses saussende Jahr 1791 bekannt gemacht. Er erläßt sie, wie gewöhnlich, als Stückblumen um den bengeseizten Preiß, nach erhöhetem Rommel, wenn ihm zur Auswahl eines Duzends 24 Stück mit Preisen bemerkte Stücke vorgeschlagen werden, 12 Stück engslische für 6 Rehlr. — Luiker sür 4 Athlr. Wenn es ihm überlassen ist, nach Maaszgabe seines Pflanzen: Vorraths zu wähzlen. Das Duzend englische sür 3 Neuztra und Luiker sür 2 Athl.

Wenn man 50 Stuck auf einmal vers schreibt, englische sur 10 Athle. Neutra und tuiker für 6 Thie.

3. Hrn. Forstemmissarius, Rathsseniors und Kammerers Liebners zu Bunzlau in Schlessen aufs Jahr 1791 durch den Druck bekannt gemachter Nelkenkatalog enthält, wie alljährlich, eine groffe Unzahl von theils schon bekannten, theils neuen vortrestichen Nelkensorten, woraus wir gern für unsere Leser die neuen auszeichnen wollten, wenn es uns der Raum gestattete. Bende diese Herren Blumissten haben gesunde und dauerhafte Nelkensenker, wie der Heräusgeber dieses Journals aus Ersahrung versichern kann.

<sup>4.</sup> Bon einem Mittel, die fruhen Fruhlingse, Triebe und Bluthen der Obstbaume jus guckzuhalten.

Bittel, wodurch das ju fruhe Treiben und Bluben einiger Obstbaume in folchen Fruhlingen, die gleich anfänglich eine gelinde und warme Witterung haben, auf eine belies bige und fo lange Zeit, als es die Gefahr der noch nachfolgenden Froste erfordern moch: te, juruckgehalten werden tonne, befannt ger macht worden. Es bestehet darinn, daß man den Boden um die Baume mit gesammleten Gifftucken belegen folle. Diefe werden dem Boden eine Ralte benbringen, die fich den darunter verbreiteten Wurgeln nicht nur, fon: bern dem Stamme mittheilen und den Trieb in laub und Bluthen verhindern werde. 2011 lein nicht zu gedenken, daß in einem warmen Frubling dergleichen Giffchollen in furger Zeit hinwegschmelzen werden, wurde es in meh: reren Gegenden Teutschlands und in man: chen Wintern fchwer halten, Gifftucken, die oftere fehlen, wie im diegiabrigen Winter, ju fammlen, und gerade konnten fie nach einem gelinden Winter am nothigsten fenn. Heber:

diß wurden die an Mauern und andern be: schüßten Orten gepflanzten Spalier : und ans dere Obstbaume dieses Mittel am meiften bes durfen, und an ihnen den wenigsten Erfolg haben, weil ihr warmer Stand bald das Giß schmelzen, und die Zweige, des unten liegens den Gifes ungeachtet, fich in Triebe fegen, nach der bekannten Beobachtung, vermoge ber die Zweige der Baume, die vor einem Gez baude oder Glashaus im Fregen gepflanzt ftes ben, fo viel ihrer in eine warme Stube ober ins Glashaus geleitet werden und hier in der Warme fich befinden, Blatter, Bluthen und Fruchte ju gewinnen pflegen, wenn gleich alle übrige im Frenen gelaffene Alefte und Zweige Die geringste Reigung jum Treiben nicht zeigen. Eben dieses murde auch an den an warmen und der Mittags: Sonne ausgesetten Mauern ftebenden Baumen der Erfolg fenn, wenn man nicht noch weiter in der Gefahr ftunde, dem gangen Baum durch die Verkaltung der Wurjeln und des untern Theils des Stammes das Berderbenguguziehen, da diefe Operation gu einer. einer Zeit vorgenommen wird, wo der Saft in den Zweigen schon flußig ift, und dieser keinen weitern Zufluß aus den verkalteten Wurzeln ziehen kann.

5. Bon einer merkwurdigen Prolification an einer Rose und Relle.

Serrn Geheimden Raths von Gothe Berssuche, die Metamorphose der Pstanzen zu erzstären von 1790. gedenkt der Hr. Versasser zweer sehr merkwürdigen Prolificationen, die an einer Nase und an einer Nelke sich ereignet haben, die auch in diesem Journal als sehr seltene Erscheinungen angesührt zu werden verdienen:

In der Rose waren Kelch und Krone um die Ure geordnet und entwickelt, anstatt aber, daß nur im Centrum das Saamenbehaltniß zusammengezogen, an demselben und um daße selbe die mannlichen und weiblichen Zeugungsz theile theile geordnet senn sollten, begab sich der Stiel halb rothlich, halb gruntlich wieder in die Hohe, kleinere dunkelrothe zusammengefaltete Kronensblätter, deren einige die Spur der Untheren an sich trugen; entwickelten sich successive an demselben. Der Stiel wuchs sort, schon ließsen sich daran wieder Dornen sehen, die solgensden einzelnen gefärbten Blätter wurden kleiner und giengen zulezt in halb roth, halb grun gesfärbte Stengelblätter über, es bildeten sich eis ne Folge von regelmäßigen Knoten, aus deren Augen abermals, obgleich unvollkommene, Rossenknospen zum Vorschein kamen.

Die gefüllte Melke wuchs vollkommen hers ans, und hatte in der Mitte eine zwar nicht ganz ausgebildete Saamenkapsel. Aus den Seiten der Krone entwickelten sich vier vollkoms mene neue Blumen, welche durch dren und mehr knotigte Stengel von der Mutterblume entsernt waren; sie hatten abermals Kelche, waren wieder gefüllt, und zwar nicht sowol durch einzelne Blätter, als durch Blattkros nen, deren Ragel zusammengewachsen und um einen Stiel entwickelt waren. Ohngeachtet dieser ungeheuren Entwicklung waren die Staubs faden und Antheren in einigen gegenwartig. Die Fruchthullen mit den Griffeln waren zu sehen, und die Receptakel der Saamen wieder zu Blattern entsaltet, ja in einer dieser Blumen waren die Saamendecken zu einem volligen Kelch verbunden, und enthielten die Unslage zu einer vollkommenen gefüllten Blumc wieder in sicht

# 6. Ueber bie Farben ber Blumen.

einer Anmerkung, die er S. 23. f. der von Hrn. J. E. Eller im Jahr 1789 herauss gegebenen Farben: Tabelle nebst Angabe mahilerischen Versahrens benm Nachkopiren w. ben: geset hat, die Erscheinung der gemischten Farsben; des Violets; der Pfirsichblutsarbe u. s.

w. aus mehreren Schichten übereinander lies gender Saftrohrchen in den gefärbten Blumens blättern zu erklären. Doch wir wollen ihn felbst hierüber sprechen lassen.

"Bekanntlich entstehet die Erscheinung der "Farben in den Blumen aus den, in ben fub: "tilften, durchsichtigen Saarrohrchen cirkuli-"renden Gaften. Dhnmoglich aber fann ben "den zusammengesezten Farbenerscheinungen, "wie in Biolet, Pfirfichblut und fo weiter, die "Ratur einen und eben denfelben Saft unter "gleichen Umftanden fo verschieden gestaltet er-"Scheinen laffen. Ich mochte daber mehrere "Reihen und übereinander liegende Schichten "folcher Saftrobrchen annehmen, davon jede "Schicht mit einem eigenen Saft getrantet ift, "welcher ben der durchsichtigen, hornartigen "Beschaffenheit diefer Gefaffe, durch den dar-"aufliegenden durchscheinet, ohne fich mit ihm "zu vermischen. Daper tommt die fanfte Mir: ,tur von Roth und Blau in Bielet u. f. m. jund der Glang diefer Farbe entftunde aus L'SEE

"ber hornartigen Beschaffenheit diefer Befaffe: .Bollen wir alfo bierinn die Ratur gang treu "nachkopiren, fo mußten wir ebenfalls derglei: chen durchsichtige Korper schichtweis überein: ander legen fonnen. Der Beweis ju biefer Behauptung mußte freilich anatomifch bar: "gelegt werden tonnen, dazu fehlen mir aber "zeither die nothigen Instrumente. Dur ein "Factum fann ich unterschieben, nemlich bie "Farbenmischung in den fogenannten Famofen. "Sier fieht man offenbar, daß die Schicht der Rarbengebenden Gefaffe nur auf der Dber: Alache der nach dem Simmel zugekehrten Geis "te des Blattes liege, und eine zwote Schicht unach unten von jenen mablerischen Gaften "leer bleibe:

Ohne diese allerdings scharssinnige Erklas rung der Blumenfarbungen widerlegen zu wollen, will ich nur bemerken, daß die Farben durch Blaschen, die in der Form von Halbkugelchen, deren platte Seite auf der Flache des Blattes auslieget, die Rundung aber hervortagt,

ragt, und bas Blumenblatt uneben macht, auf bem gangen Blatt aufgefest find, entftes Die violette Farbe ift daher aus rothen und blauen Blaschen, die untereinander gers Breut, doch immer in einer geordneten Abmechei lung, auf der Oberflache des Blattes erfcheinen, jufammengefest, und fo alle gemischte garben entstehen aus verschieden gefarbten , wie die eins fache Karben aus einerlei gefarbten Blaschen. Go viele Untersuchungen diefer Erscheinung ich auch an Relfen, Aurikeln und andern Blus men mit fehr guten englischen Bergrofferunges glafern angestellt habe: fo hat fich mir die Dbers flache ber gefärbten Blumenblatter nie anders ale auf die angeführte Beife bargeftellt. Man hat auch feine toftbare und ftart vergroffernde Bergrofferungeglafer ju folchen Beobachtungen nothig, und man kann fich schon mit einem gue ten Suchglas von Diefer Erfcheinung überzeus In der Sauptfache bleibt diese bekannte Sypothese, daß die Farben der Blumen aus gefarbten Gaften entstehen, immer fteben, ob Diese fich in Canalen oder in Blaschen befinden.

# 7. Betenntniß einer blumiftifchen Regeren!

olange ich mich mit ber Relee und Auris Pel unterhalten habe, fo habe ich mit den Dlagern der erften, und mit den megen ber vorstehenden Saulchens oder Piftills verworfe: nen Aurifeln mahres Mitleiden gehabt. Denn bende follen nach der allgemein angenommenen Behauptung der Blumiften in feiner gut ger mablten Sammlung geduldet werden; menig. ftens den Platern wird lange der Berth nicht jugetheilt, den man den Relfen, die aus der Bulfe aufbluben, bengulegen pflegt. bennoch fann ein Plager groffe Schonheiten in bem Colorit überhaupt, in der Zeichnung ins. besondere, im Bau, in der Bohe und Steiffe des Blumenftengels haben, die ihn zu einer vollkommen ichonen Blume machen. In der Groffe, farten Fullung, die aus der Menge der Blumenblatter entstehet, Bolbung der Blu: me übertreffen die Plager ohnehin Diejenigen, welche aus der Sulfe aufgeben, fehr meir, und tonnen noch alle andere Borguge befigen, die Die

bie letten haben. Gie erfordern zwar einige Bulfe, mit Aufschlißen und Berfurzung ihrer Blumenhulfe, eine Burechtlegung ber auffern Blumenblatter, und manchmal eine Unterlas Doch ba diefes alles nur eine geringe Bes muhung verurfacht, und durch die Schonheit der Blume reichlich vergolten wird : fo follte fie in ihrer Schakung nichts badurch verlieren. Aber noch eine andere angenommene Schonheits: regel für die Relte, daß die mit dem runden und geschnittenen Blatt benen mit gezachten ober eingeschnittenen Blumenblattern vorzugie: hen feneu, scheint mir bloß willfuh lich ju fenn. Der fel. D. Weißmantel giebt zwar die mehrere Rundung und Birkelform der ftumpfblattrigen Mellen als einen Grund fur diefe Schonheits: regel an: aber genau genommen, wird die Runs dung einer Relee nicht durch die Ginschnitte ober Baden der Blumenblatter, fondern burch bas Auseinanderftehen derfelben, und durch Die Winkel, die zwischen benfelben entfteben, uns terbrochen, wie dieses ben allen fleinen Relten, Die nur funfgeben oder zwanzig Blatter baben,

Dp 2

gewöhns

gewöhnlich ber Sall ift, fie mogen eingeschnite ten oder flumpf fenn. Groffe aus einer Mens ge Blattern jusammengesette Melfen werben allemal mehr Rundung haben, weil immer die obere auf einander folgende Blatterrenben Die Winkel, die die untern offen laffen, ausfullen und bedecken. Manche Blumiften wollen in ihren Sammlungen auch feine einfarbige und Die fogenannten Concordien nicht bulden. Aber auch diefes icheint ein bloffes Borurtheil gu fenn, bas von dem fel. D. Weißmantel ohne hinlange lichen Grund, den er in dem Mangel der Manchfaltigfeit folder Relfen gefunden haben wollte, aufgebracht worden ift. Gen es, daß fie felbst feine Manchfaltigfeit in dem Colorit und Beichnung haben : fo verschaffen fie boch ber gans gen Sammlung in der Flor eine Manchfaltigfeit," und die mit hohen oder fehr dunkeln Farben geben einer gangen Flor eine relevirende Schattirung. 3ch finde auch feit einiger Zeit in ben Melkenvers geichniffen der berühmteften Blumiften wieder aufs neue mehrere einfarbige Relfen und Concordien aufgezeichnet, und ich febe mit Bergnugen bars

aus.

aus, daß man fich von jenem Borurtheil fren ju machen anfange.

Aber die arme Auritel mit dem Piftill werde ich wohl vergeblich vertheidigen, mas ich auch zu ihr rem Beften fagen tonnte. Denn ihre gangliche Berwerflichteit ift fo allgemein angenommen, daß alle Grunde, die ich gegen diefe conventionelle Ausschlieffung derfelben aus jeder guten Camm: lung vorbringen mochte, nichts mehr fruchten werden. Das hervorragende Caulchen, fagt man, foll die ebene Rlache der Murifel, die als eine der erften Gigenfchaften an einer fchonen 2tus rifel gefordert wird, unterbrechen, die nur durch Die Bededung der Relchöffnung in der Mitte bes Muges mit ben Staubfolbchen erhalten wird. Stehen die Staubfolbchen ju tief in der Relchoffnung, fo wird diefe ju fichtbar, und die Rlache der Blume leidet dadurch, da das Piftill zu flein ift, Diese Deffnung auszufüllen. Allein nicht zu gedenken, daß es vielleicht nur ein Borurtheil fenn fann, daß die Relchoffnung geschloffen senn folle, wenn fie ohnehin Dp 3 nicht

nicht groß ift, wie fee ofters gang enge und nur einen Dlefferrucken breit ju fenn pflegt; fo ift auch die von den Untheren herruhrende Wede: fung diefer Deffnung von gar nicht langer Daner. Denn nachdem die Staubfolbchen fich geoffnet und fich von dem Saamenstaub entle: biget haben: fo vertrocknen fie, werden gang flein, und dann erscheinet die bennahe leere Deffnung fo groß, als die, durch welche nur bas Piftill hervorrage. Die piftillirte Aurie feln konnen daben alle fonft erforderliche Schon. heiten haben, ein herrliches oft feltenes Colos rit, ftarte Schattirung, eine niedliche Zeich: nung, Rundung, ebene Glache, ein groffes, rundes, helles Muge, einen fteiffen, dicken und bo: ben Blumenftengel, fteiffe und gerade Blumen: fliele, ein aus vielen Blumen bestehendes Bou: quet zc. und dennoch murdiget man fie nicht, ihnen auch nur eine Ede in bem Barten einzu: raumen. Dagegen findet man nicht felten in ben guten Aurikelsammlungen folche Gorten aufgestellt, die ben weit groffern Fehler an fich haben , daß fie eine fehr weite Relchoffnung fas ben,

ben , Die nicht nur die Rlache unterbricht, fonbern auch bas Mug fcmaler macht, und gemeis niglich das Rraufeln der Scheibe nach fich zieht. Allein fie haben eine Krone, die diefe Rehler verguten folle, obgleich die volle Staubfolbchen nicht vermogend find, die allzuweite Relchoffe nung gang auszufullen. Gine folche meittels dige Aurifel verdiente doch wol weit eher die Bermerfung, als eine mit dem Piftill und einer engen Relchoffnung ben übrigen und weiteren Schonheiten, die fie manchmal recht vorzuglich Und dann find diefe jur Gaameners beliken. giehung febr tauglich. Denn aufferdem, baß aus ben piftillirten Aurifeln und beren Gaa: men eben fo viele Gorten mit der Krone aus: aufallen pflegen, laffen fie fich auch fehr bequem funftlich befruchten, ba man baben nichts weites res ju thun hat, als daß man den von Staub, tolbchen mit einem Penfel abgenommenen Saa: menftaub auf das hervorftechende Piftill auftragt; da man im Gegentheil ben der vorzunehmenden funftlichen Befruchtung einer Aurifel mit ber Krone juvor die Untheren mit einer fleinen Dp 4 Scheen

Scheere abschneiden muß, wenn man die Gelbft: befruchtung vermeiden will.

Es scheint, bağ bas Vorurtheit gegen bie pistillirten Aurikeln noch nicht sogar alt und nur erst seit drenßig bis vierzig Jahren entstanz den sen. Denn schwerlich wird man in alt tern Gartenbuchern etwas davon angeführt sint den. Die Englander haben schon lange viele Ausmerksamkeit und Vorliebe für ihre Auris keln, und schon eine Art von Aesthetik von ihr nen gehabt, wie aus dem, was in Millers Gartner-Lexicon, und in dessen erster Ausgabe der teutschen Uebersesung vom Jahr 1750. angeführt wird, erhellet. Er fordert nemlich zu einer schonen Aurikel nur solgende Eigene schaften:

- 1. Der Stengel ber Blume foll boch und fark fenn.
- 2. Der Stiel jeder Blume folt turz fenn, damit sie einen regularen und dichten Busch machen.

3. Die Robre oder der hals jeder Blume muß kurg, die Blumen felbst aber groß und regular ausgebreitet, und keineswegs geschlossen senn.

4. Die Farben muffen recht prachtig, und wehl gemischt ausfallen.

5. Das Auge der Blume folt groß, rund, schon, weiß oder gelb fenn, ihre Rohre oder Hals aber, nicht gar zu viele Weite haben.

Alle Blumen dieser Gattung, sest er him zu, an welchen einige von diesen obgedachten Eigenschaften mangeln, werden heut zu Tag von jedem guten Blumisten verworsen. Denn da die Beränderungen aus dem Saamen jähre lich zunehmen: so verwirft man die schlechtern, um den bessern Platz zu machen; aber ben einis gen vermag die Begierde nach neuen Blumen so viel, daß, gesetzt die alte Blume sen der neuen viel vorzuziehen, doch die letzte den Platz der alz ten haben muß, wenn sie dieselben selbst gezogen haben. Von dem heut zu Tag herrischenden Unterschied zwischen der Aurikel mit der Kroene und dem Pistill gedenkt er nicht mit einem

Wort, bemerkt das lehte nicht als einen Fehler, und scheint daher, überall noch nichts davon zu wissen. Und dennoch mar Miller ein Blumen, bemer, der ohne allen Zweisel einen zu unsern Zeiten so allgemein anerkannten Fehler der Ausrikel nicht mit Stillschweigen übergangen hatte, wenn er zu seiner Zeit schon bekannt gewessen ware.

Selbst die hollandische Blumenhandler hat ben noch vor vier und drensig Jahren Aurikeln mit dem Pistill geduldet und verkauft. Denn ich und and andere Blumenfreunde haben im Jahr 1757. eine beträchtliche Parthie Autrikeln theils aus Harlem theils aus Hamburg verschrieben, und darunter mehrere mit dem Pistill erhalten, wovon einige mit i fl. angesest waren. Wir wurden um so mehr dadurch in Verwunderung gesetzt, da man in Schwaben dazumal bereits gegen die pistillirte Aurikeln eingenommen war, und die Verwerslichkeit dersselben von den Blumisten in der Schweiz und vornemlich aus Basel angenommen hatte.

Noch

Noch dunkt mich überhaupt unfre Blumen : Mefthetit auf allzuwillenbrlichen Brun: ben in manchen Stucken zu beruhen. Bon der Ranunkel und Anemone, Diefen zwo fo berrlichen Blumengattungen, haben wir eis gentlich noch gar feine. Denn mas der Berr Inspektor Schmahling darüber fagt, erschopft die Sache noch lange nicht. Es ware daber febr ju munfchen, daß ein Mann, der, wie Schmabling, die dazu erforderliche Renntniffe batte, diese Urbeit übernahme, das allzu wille führliche und die bloße Grillen wegschaffte, die Blumiften auf einen achten Geschmack zurucke führte, und ihnen allgemein anzunehmende Schönheitsregeln, nach welchen fich ein jeder ficher und aus Ueberzeugung von ihrer Richtigs feit in der Schabung feiner Blumen richten fonnte, vorschriebe. Denn noch berricht in ber Blumiftit manche Berwirrung.

# 8. Bertaufliche Baume.

fr. Johann Kraft, burgerlicher Juderbacker in Wien im Milchgaffel, hat zwey Berzeichniffe von seinen verfäuslichen Baumen gedruckt herauszgegeben, wovon hier ein Auszug mitgetheilt wird. Der eine enthalt die Obstbaume und andere Banme oder Stauden, die um ihrer Frucht willen in ben Garten unterhalten werden, der andere aber ausländische Baume und Stauden, wovon heut zu Tag vorzüglich in den englischen Gartenanlazgen Gebrauch gemacht wird.

In diesem, der die ausländischen Baume und Stauben enthalt, tommen folgende vor:

I Acer platanoides, das hundert 3 fl.

2 — foliis variegatis, bas

rubrum i ff.

4 - negundo 40 fr.

5 Amorpha fruticofa, 50 kg.

6 Bignonia catalpa, 1 fl.

7 Cassia marylandica, I ff.

8 Cetis occidentalis, I fl.

9 Cornus cortice rubro, 50 fra

10 - fanguinea, 15 fr.

1x - alba, 30 fr.

\$2 Cytifus laburnum, 30 fr.

- 13 Cytifus alpinus, 30 fr.
- 14 fessilifolius, 20 fr.
- 15 austriacus, 10 fr.
- 16 Diospyrus lotus, I fl. 30 fr.
- 17 Eleagnus angustifolia, 40 tr.
- 18 Fraxinus americana, 1 fl.
- 10 Genista lusitanica, 30 fr.
- 20 tinctoria. 20 fr.
- 21 Gleditsia triacanthos, 2 fl.
- 22 Hibifcus fyriacus flore albo, 30 fr.
- 23 flore rubro, 30 fr.
- 24 fl. coeruleo, 30 fr.
- 25 Hypericum androfænum, 24 fr.
- 26 kalmianum, 30 fr.
- 27 Hippophae rhamnoides, 40 fr.
- 28 Juglans italica, 15 fr.
- 29 cinerea, 1 fl.
- 30 Ilex aquifolium, 1 fl.
- 31 Ligustrum italicum, 20 fr.
- 22 Liriodendron tulipifera, 2 fls
- 33 Mespilus pyracantha, 40 fr.
- 34 Myrica cerifera, 2 fl.
- 35 Platanus occidentalis, I fl.
- 36 Pinus canadensis, 40 fr.
- 37 ftrobus, 1 fl. 20 ft.
- 38 balfamea, Ift.
- 30 Ptelea trifoliata, 20 fr.

- 40 Populus italica, von 2 bis 14 Juf Sohe, für jeden Fuß wird I Grofchen bezahlt.
- 41 Populus canadenfis, ber Preif ift ber gebops pelte ber vorigen.
- 42 Prunus laurocerafus, 40 fr.
- 43 canadenfis, I fl.
- 44 Rhamnus paliurus, 20 fr.
- 45 Rhus cotinus, 30 fr.
- 46 copalinum (copallium) 1 ft.
- 47 Robinia hispida, 2 fl.
- 48 caragana, 40 fr.
- 49 Rosa virginica, 40 fr.
- 50 eglanteria, 15 fr.
- 51 Rubus canadensis, 30 fr.
- 52 Salix fusca, 51 fr.
- 53 Sambucus americana, 40 fr.
- 54 - racemosa, 20 fr.
- 55 Spiræa opulifolia, 20 fr.
- 56 Theophrasti vel salicifolia, 40 fr.
- 57 Tamarix gallica, I fl.
- 58 Thuia orientalis, I fl.

Die meisten Preise sind, (wie ber Berkaufer hinzufügt) nach jenen von London, Strafburg und hamburg, um ein Drittheil niedriger anges sett; obgleich die Transportfosten nicht wenig bestragen, und diese Baume schon drey Winter in bies

diesem Elima fren ausgehalten haben, auch fich badurch vorzuglich empfehlen. Wenn aber ein Liebhaber eine Parthie von 100 fl. im Werthe abnimmt: fo werden 10 pro Cento von obigen Preifen nachgelaffen werden.

Die Baume haben eine Sobe von 2 bie 5

Kuß.

Das zwente Bergeichnif enthalt die Dbftbaus

me, und begreift folgende:

1) 7 Sorten Ririchen : und eben fo viele Rra: melfirschenbaume, die aus andern Ratalogen befannt find. Efpalierbaume foften 30 fr. Ppramis benbaume, 46 fr. Sochstämmige, und die mit gefällter Bluthe Ifl. Gene Rramelfirschen find Die Bigarrautiers ober Marmelfirichen.

2) 19 Sorten Beichfel: und andere fauerliche

Riridenbaume, Dreif wie Die porigen.

3 8 Sorten Abrifojen, Preif der Gipaliere 2 ! fr. ber Pnramiden 30 fr. Ferner 5 Gorten, hatif musqué, blanc ou abricot peche, noir, panaché, d'Alexandrie, Espalier 36 fr. Poramide 1 fl.

4) 3 Sorten Mandeln, jede 24 fr. jowel Gipas lier als Pyramide. Amandier peche foffet 36 fc. nain des Indes en fleur rouge 1 fl. nain à feuille panaché 2 fl. à grofie fleur double 1 fl.

5) 48 Sorten Pfirschen, der Espalier à 24 fr. Peche nain 36 fr. Peche nain à fleur double 1 ff.

6) Mijpelbaum, mit groffer Frucht 24 fr. ohne Rern i fl. mit febr groffer Frucht 36 fr.

7) Uzerolenbaum 6 Gorten, jede ju Ifl. bie

Birn = Uzerole 30 fr.

8) Pflaumen, 24 Gorten, Cipalier 24 fr. Poras miden 30 fr. hochstammize ift. Undere 10 Sorten, Espalier 30 fr. Prime a. double fleur et fruit 1 fl. 36 fr. Imperiale vio-

lette

lette à feuilles panachées 2 fl. Prune sans no-

yau I fl.

9) Birnen, 80 Gorten, Espaller 15 fr. Poras mide 18 fr. hochstammige, bas Stud ju 30 fr. und 1 fl. Poire en double fleur 1 fl. 30 fr. en double fleur panachée i fl. Crassane panachée i fl.

10) Quittenbaum, der manische 30 fr. die groffe

Birnquitte aus Throl 24 fr.

11) Apfelbaum, 46 Sorten. Dreif, Spalier 15 fr. Pyramide 18 fr. hochstammig 30 fr. Ferner 20 Sorten, Spalier 18 fr. Ppramide 30 fr. bochs ftammig 36 fr. ferner Upfelbaum mit gefüllter Bluthe iff. 3merg = Reinette I fl.

12) Reigenbaum, 6 Gorten, ju 30 und 12 fr.

13) Safelnufftaude, 3 Gorten ju 3 und 7 fr. 14) Erdbeerpflangen, 6 Gorten gu 30 fr. 45 fr. I fl. und I fl. 30 fr.

15) Beinftode 17 Sorten gu 15 fr. 16 Sorten

tu 12 fr.

16) Rofen , 10 Sorten, ju 15 und 40 fr. auch

I fl.

Diefe Preife find zum Theil hoch angefest, und um ein giemliches theurer, als diese Baume und Standen in andern teutschen bergleichen Sandluns gen zu haben find. Doch finden fich auch einige Spielarten unter den Dbitbaumen, die in andern Bergeichniffen nicht angetroffen werben. Unter ben Rofen wiird die weiffe Centifolien = Rofe angeführt und nur fur 15 fr. angefett. Mus bem geringen Preife lagt fich leicht absteben, daß fie nicht bie noch etwas feltene weiffe Centifolien : Rofe fenn Bonne, ba andere weit gemeinere Gorten fur I fle angefest worden find.

# Register

ju dem XVII. XVIII. XIX. und XX. Stück des Journals für die Gartneren.

21.

Hepfelquitte 352. Aethusa Cynapium 162.

Affodillille 68.

Amica nocturna 67.

Amygdalus communis etc. 364.

Anemone apennina -

Unemone, gelbe, 534.

Unpladen ber Baume, bas, 273.

Anthoxanthum odoratum 150.

Unweisung zum vortheilhaften Unbau ber Fruchte baume tc. 98.

- - jur Bertilgung bes ichablichen Blusthenwidlers 377.

Apium Petroselinum 158.

Murifel 518.

Murifelhandel ber Tentichen 232.

Murifelverzeichniß, bes fr. 2. Ranfts 284. ein nach b. Natur gemaltes wird angefündigt. 413.

93.

Baume fur ben nachtheiligen Folgen bes Frosis gut sichern 408. 532.

Baume, die aus der Carthause in Paris leiden mehr als andere von der Kalte 451. frisch angesom= mene, wie sie zu behandeln 535.

Baquets 6 17 17

Bafilie, Bafilicum, 211.

Batton d'or 510.

Baumhafelnuß 489.

Befruchtung, wie fie ben ben Feigen gefchieht 316.

Begieffen, von dem, 217.

Belladonna 183.

Bemerkungen über die 1783 und 1789 verfrorne, Baume 547.

Betrug ber Gartner 123.

Bilfenfraut 174.

Birnquitte 352.

Bluthenwickler, Anweisung gu beffen Bertilgung

377.

Blumengartnerkalender 388.

Blumenhandel der Tentigen 232.

6

Cactus grandiflorus 412.

Caprification ber Teigenbaume und beren Rugen

316. 319.

Catalogue grand hollandois - des Oignons à fleurspour l'anneé 1789 van Nieuwkerk et Fils 113.

Cereus grandiflorus 413.

Cheiranthus Cheiri 506. maritimus 516.

Cichorie, Cichorium intybus 184.

Coch-

Cochlearia Armoracia 202,

Cornus mascula 27.

Corylus 485.

Cratitires, die zweiten Fruchte des mannlichen Feis genbaums 316.

Crinum africanum, 67.

Cynips, unter diefes Geschlecht gehort ber Fels genstecher 316.

### D.

Dierligenbaum 27.

Dunger, frifcher, ift ben Pflanzen nachtheilig, befonders ber von Schafen 517.

## E.

Cieftricitat, über ihre Wirksamkeit auf vegetabis lifche Korp. 143. 425.

Erdbeere 524.

Effig aus faulem Dbft gu bereiten 258.

Ettler , J. C. von den Farben der Relfen 90.

### 8.

Farben an den Blumen, woher fie entstehen 580. Feigenbaum 313. wird oft kratig 321.

Ficus carica 313. 314.

Flora, oder Machrichten von merfwurdigen Blusmen, 83. 400.

Folgen, gludliche und ungludliche bes Minters 1789 und eines hagelwetters 146.

Fornites, die erften Fruchten des mannlichen Feis genbaums 316.

Froft, Baume für beffen nachtheiligen Folgen gu fichern 408. 532.

Froftableiter von Strohfeilen 279.

Fruchtbaume, Unweisung zu ihrem Unbau te. 98. Fruchtbarteit, porzugliche, bes Jahre 1790. 449.

# O.

Gartner, ber, aus Erfahrung 77.

Gartnerbetrug 123.

Gartneren, über ihren Buftand unter ben Lands leuten 330.

Gartenofonomie furs Frauenzimmer 543.

Gelbe Beil 506.

Geniß 1,62.

Gemachie, vom Berfegen ber, 44.

Gleiß 162.

Granathaum, ein einfacher, bringt fich im Frenen durch den Winter 1789. 40.

Supe, von beffen Dungerfraft 376.

# S.

Saafen und andere Thiere von ben Baumen ab-

Sabermurgel 184.

Sagets

Sagelwetter, gludliche und ungludliche Folgen von einem, 146.

handbuch fur ben Burger und Landmann 538. Saffelquift's Bemerfungen über die Befruchtung

bes Feigenbaums 320.

Safelftaube 485.

Hemerocallis flava 68.

Benne, G. D. L. Baumbuch tc. 541.

Berligen 27.

Birfchfeld's Bandbuch der Fruchtbaumzucht 271. Bollunderfaft zu bereiten 257.

Sundepeterfilie 162.

Dyazinthen laffen fich auch in Teutschland aus Samen ergieben 521.

Hyoscyamus niger et albus 174a

# C.

Jahr 1790. deffen vorzugliche Fruchtbarfeit 449. Infeft, ein den Melfen ichadliches 154.

wodurch bie Feigen befruchtet merben 316. Juglans 470.

#### 2

Regeren. blumiftische 584.

Rirfchenbaume, aus Rernen gu erziehen 52%.

Rlupffele, M. J. S. F. neue Melten 435.

Rohlpflange, neue, 279.

Rornelfiriche 27.

Rufter, Dr. Factor, in Ofterwied ale Blumift 247. .2.

293

£.

Ladveil 508.

Lambertonuß 487.

Laurus nobilis 37.

Levkoje 515.

Liebner, Grn. Kammmerer, in Bunglau, ein gludflicher Erzieher der Relfen 240.

Lilium bulbiferum, cruentum, hat die mabre

Lorbeer, gemeiner, 37.

M.

Mandelbaum 364.

Mandelnuß 489.

Maulbeerhaum 453.

Mans der in dren Monaten zeitig werden foll 152.

Meerrettia 202.

Mittel, die Saasen und andere Thiere von ben Baumen abzuhalten 101. das Moos von den Baumen hinwegzuhringen 102. die Frühlingstriebe und Bluthen der Obstbaume zuruckzuhalten 576. Die wahren Mittel zur Fruchtbarkeit 374. Baume für den nachtheiligen Folgen des Frosts zu sichern 408. Frischokulirte
Baume, die im Spatjahr noch treiben, vor dem
Berfrieren zu sichern 532.

Morus 453. papyrifera 464,

# 37

Machrichten aus dem Blumenreich von L. C. Schmahling 26f. von merfwurdigen Blumen 400.

Mahrung der Gewächse, was fie fen, und was fie befordere 277.

Melte, eine merkwurdige Prolification an einer,

Melken, neue, aus hrn. Lieut. Ranft's Berzeiche niß auf 1791. 554. aus M. J. H. F. Kluspfels Berzeichniß auf 1790. 435.

- von ihren Farbeit 90. praftische Unweis sung sie zu ziehen 105. sie einzupaden 536. ein ihnen schabliches Insett 154.

Delfenhandel ber Teutschen 2320

Relfenverzeichnis bes Grn. Forftfommiffarius

Meuenhahns d. j. Sandbuch zc. 394.

Minstwurgel 179ide

Muß, welsche, 470. die turfische oder byzantia

Nux juglans 471. pontica 485. avellana 486.

### Maria D. Land

Phit, faules, zu einem guten Effig zu gebraus chen 258.

Dbfibaume fur Saafen und andern Thieren gu

294

Dogs

Obstbaume, von ihrer Pflanzung und Wartung te. von J. L. Chrift 249.

- - Die Frühlingstriebe und Bluthen an ih: nen gurudgubalten

Ocymum Basilicum 211. earyophyllatum maximum, latifolium maculatum s. crispum, viride foliis bullatis 215.

Pfulirte Baume, die im Spatjahr noch treiben, vor dem Berfrieren gu fichern 532.

Orni, die dritten Fruchte des mannlichen Feigenbaume 316.

### D.

Papiermaulbeerbaum und deffen Zubereitung 464. Passiflora 494.

Paffionsblume 494.

Paftinate, gamme, Paftinaca fativa 169.

Phalæna brumata 377.

Phalæna dispar 384.

Peterling, Peterfilie 158. fraufer oder mit gefulltem Blatt 166.

Pfeilschmidt, Sr. Garnisons : Cautor, in Dresden, ein Blumift 245.

Pfirichenbaum 532.

Pflanzen, wie vertrodnete von entfernten Orten antommende zu behandeln 282.

Pflanzen : Nahrung, woraus fie bestehe 375.

Pflanzung der Dbftbaume zc. von J. L. Chrift 249.

Dôn.

Pflaumenmuß zu verfertigen 256.

Pollnis, E. B. F. L. von, über die mahren Mite tel gur Fruchtbarkeit 374.

Potpourri zu verfertigen 544.

Prolifitation, mertwurdige einer Rofe und einer Relfe 578.

Plenes, das Infett, wodurch die Feigen befruchtet werden 316.

Pyrus cydonia 350.

D.

Quittenbaum 350.

N.

Ranft, Hr. Lieut. in Frenberg, ein gludlicher Erzieher der Nelfen 241. dessen Berzeichnist von Auxikeln vom Jahr 1789. und von Nelken 1790. 311. 284. dessen neue Nelken aufs J. 1791. 554. Aurikelverzeichniß auf 1791.

Ranuntel, die einfache, tragt gern reifen Sammen 522.

Ranunkelhandel der Teutichen 246.

Raphanus fativus 186.

Rettig 186.

Rose, eine merkwürdige Prolification an einer,

Rottenburg, Sr. von, in Klemzig ben Zullichau, ein großer Blumift 242.

Ruchgras 150.

Ruben, eine neue Urt gelber, 279.

**3**4

# S.

Schafdunger, frischer, ift ben Pflanzen nachtheis lig 517.

Schierling, der fleine, 162.

Schmalings Nachrichten aus dem Blumenreich

Schochert's, F. ber Gartner and Erfahrung 78. - Seibels, C. R. Blumengartnerfalender 388.

Sieretorpf's, von, Bemerkungen über die 1788 und 1789 verfrorne Baume 542.

Sisum sisarum 176.

Storzonere, Scorzonera hispanica 179.

# T.

Thierlein 27. Thorheit, deonomische, 277. Tragopogon porrifolium 184. Tuberose 66. Tulpe, Tulipa Gesneriana 1. Tulpenfest 5.

### g.

Beil, gelbe, 506. Berfetzen der Gewächse 44. Berfuch, vergeblicher, ben Relten und Levkojen nene Farben hervorzubringen 269. Bortheil in Behandlung vertrodneter Pflanzen, die pon weit entfernten Orten herkommen 282.

### W.

Wallnuß 470.

Wartung der Dbitbaume ic. Bon J. E. Chrift 249:

Baffer, welches zum Begieffen taugt 229.

Wegwarte 184.

Weisheit, bfonbmifche, 277.

Weißmantel, Dr. ein gludlicher Erzieher ber Relafen und Aurifeln 238.

Winter 1789, deffen gludliche und ungludliche Folgen 146.

Birkfamkeit der Elektricitat auf vegetabilifche Rbre per 143. 425.

Burgelpflanzen, einige für die Ruche Grauchbare und nügliche, 157.

### 3.

Beit gum Berfegen ber Pflangen 49:

Zellernuß 488.

Bieferlein 27.

Buderwurzel 176.

3wergmandelbaum 368.

3wergspalierbaume, wie fie auf Samenftamms den zu erziehen 525.

3wetfchgenmus zu bereiten 256.





New York Botanical Garden Library
3 5185 00265 5874

